

# اجلاس بین المللی بیداری اسلامی در تهران برگزار می شود

\* دکتر علی اکبر ولایتی: در این اجلاس که در روزهای  
۲۶ و ۲۷ شهریور برگزار می شود، ۷۰۰ متفکر اسلامی  
داخلی و خارجی از ۸۰ کشور حضور دارند

سرویس سیاسی - اجتماعی:  
نخستین اجلاس بین المللی بیداری  
اسلامی روزهای ۲۶ و ۲۷ شهریور  
در تهران برگزار می شود.  
به گزارش خبرنگار ما، دکتر  
علی اکبر ولایتی دبیرکل اجلاس  
بین المللی بیداری اسلامی دیروز در  
نشست خبری با اعلام این مطلب، به  
جزئیات برگزاری اجلاس پرداخت  
و گفت: از مدتی پیش در میان برخی  
از متفکران جمهوری اسلامی ایران  
موضوع بیداری اسلامی مطرح شد  
که با برگزاری یک اجلاس بین المللی  
با حضور متفکران جهان اسلام  
و مسلمانان کشورهای مختلف،  
تحولات جاری بیداری اسلامی در  
جهان اسلام را به طور خاص و کل  
دنیای به صورت عام را بدون انکاء  
به مسئولان اجرایی مورد بحث و  
بررسی قرار دهیم.

ولایتی تصریح کرد: در برگزاری  
این اجلاس بین المللی، وزارت امور  
خارجیه، وزارت فرهنگ و ارشاد  
اسلامی، سازمان فرهنگ و ارتباطات  
اسلامی، مجمع تقریب مذاهب  
اسلامی، مجمع جهانی اهل بیت (ع)،  
جامعه المصطفی، سازمان تبلیغات  
اسلامی، سازمان صدا و سیما،  
اتحادیه رادیو - تلویزیون های جهان  
اسلام و سازمان فرهنگی هنری  
حکومت مشارکت دارند.

بقیه در صفحه ۲



هم اندیشی نمایندگان فرهنگی ایران در خارج کشور برگزار شد

صفحه ۳

## شکایت ترکیه از رژیم صهیونیستی به دادگاه لاهه

\* ترکیه هدف از شکایت از تل آویو را رسیدگی به حمله صهیونیست ها به کشتی  
کمک رسان به غزه اعلام کرد

\* نیویورک تایمز: آمریکا مخالف تشکیل کشور مستقل فلسطین است

صفحه ۱۶

## فعالیت نیروگاه هسته ای بوشهر آغاز شد

\* میزان برق وصل شده این نیروگاه به شبکه سراسری ۶۰ مگاوات اعلام شد

### موزه چاپ کتابخانه مجلس شورای اسلامی گشایش یافت



\* دکتر رسول جعفریان، رئیس کتابخانه مجلس: با تأسیس  
موزه صنعت چاپ روند گسترش بخش موز های کتابخانه  
را ادامه دادیم

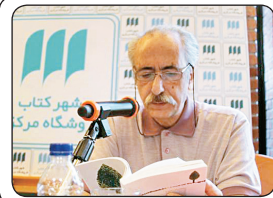
صفحه ۳

### سانحه در فرودگاه مشهد ۱۱ مجروح داشت

\* لاستیک هواپیمای ایرباس حامل ۲۴۰ مسافر و ۱۷ خدمه  
در هنگام فرود ترکید

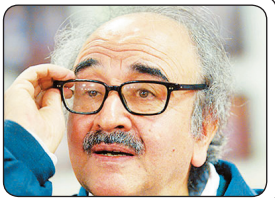
سرویس حوادث: ترکیدن لاستیک چرخ جلوی هواپیمای ایرباس شرکت  
هواپیمایی ماهان هنگام فرود در فرودگاه هاشمی نژاد مشهد ۱۱ مجروح  
برجا گذاشت. دکتر رضایی رئیس مرکز فوریت های پزشکی خراسان رضوی  
گفت: این هواپیمای شماره پرواز ۶۱۳ که از تهران به مشهد پرواز کرده بود، در  
دوقیقه بامداد دیروز پس از فرود به علت ترکیدن لاستیک چرخ جلو نتوانست  
به صورت مناسب در فرودگاه مشهد توقف کند.

بقیه در صفحه ۱۴



ظرفیت و ظرفیت  
یک انسان  
دکتر محمدرضا شفیعی دکتری  
خرمشاهی: در ایران  
«حافظ شناس» نداریم؛  
من حافظ پژوهم

صفحه ۶



ناتوانی نظام مالی  
آمریکا  
دکتر محمود رضا امینی  
ناتوانی نظام مالی  
آمریکا

صفحه ۱۶



گزارش  
سرطان خون و لزوم  
کاهش عوارض  
آلودگی هوا

صفحه ۵



پایان داشت  
«غم زدگان»  
آیت الله حاج شیخ یحیی عابدی

صفحه ۳

محک  
خوش بود که محک تجربه آید به میان  
ایوب القاسم فاسونزاده  
آژانس کهنه کار  
و انرژی اتمی نو

صفحه ۲

### خانواده محترم مرحوم حجت الاسلام حسین اسلامی

خبر درگذشت ناگهانی **حجت الاسلام حاج حسین اسلامی**  
موجب تأسف و تأثر خاطر گردید.

مصیبت وارده را به نمایندگان محترم مجلس شورای  
اسلامی، به ویژه خانواده آن مرحوم و مردم شریف ساوه  
و زرنديه تسلیت می گویم.  
از درگاه خداوند متعال برای آن مرحوم مغفور  
علودرجات و برای بازماندگان به ویژه خانواده داغدارش  
صبر و اجر مسألت می کنم.

**اکبر هاشمی رفسنجانی**  
رئیس مجمع تشخیص مصلحت نظام

### تسلیت به همکار

با اندوه فراوان با خبر شدیم همکار ارجمند و دیرینه مان  
جناب آقای بیژن نفیسی در فقدان مادر گرامی شان به  
سوگ نشستند.  
درگذشت آن بانوی گرامی را به فرزندان ایشان بویژه همکار  
گرانقدردمان آقای بیژن نفیسی صمیمانه تسلیت می گویم.  
برای آن مرحومه آرزوی غفران الهی و برای بازماندگان  
طلب صبر و اجر از درگاه ایزد یکتا داریم.

سرپرست مؤسسه اطلاعات - سردبیری - تحریریه  
اطلاعات و اطلاعات بین المللی - دفتر نمایندگی  
اطلاعات بین المللی در لندن - مدیران و سرپرستان  
شعب مؤسسه اطلاعات و شرکت ایرانچاپ

### گفتارهایی در مطالعه دین

مقالات و اشاراتی درباره جغرافیای فرهنگ دینی  
نوشته حسین زحمتکش (فرهانی)

قطع رقعی، ۳۳۲، صفحه

چاپ اول: ۲۶۰۰ تومان

کاوش طبیعی انسان باتوجه به فطرت نهادینه او که جریان الوهیت را در بطن خود دارد، همواره در جهت یافتن اندیشه های نظام مند پیرامون  
حقیقت یکتا در حرکت است.  
این تلاش حاصلی جز آمیزش خرد و معنویت ندارد؛ از این روست که آدمی این توانایی را در خود می بیند که مجموعه حقیقت را با حصول  
معرفت شهود کند و جریان وجود او را با تعقل بنگرد. این شاید بنیادی ترین ندغدغه بشر در طول تاریخ باشد. آنچه در کتاب «گفتارهایی  
در مطالعه دین» دستاویز مباحث ظریفی در حوزه آموزه های دینی، فلسفی و عرفانی با محوریت مطالعات دین پژوهی گردیده است، چیزی  
جز سختی اجمالی پیرامون فراخوانی این ندغدغه پررمز و راز نیست. این کتاب به تفسیر جهانی می پردازد که انسان برخاسته از حقیقت، در  
جستجوی حقیقت به اندیشه و تفسیر طبیعت و ماورای آن می پردازد. گاهی مکاشفه را پیشه خود می سازد و زمانی به یاری عقل در لایه های  
زیرین کائنات غور می کند. او البته از این نکته غافل نیست که حقیقت مطلق خود را به روشنی در سیمای دین جلوه گر می سازد.

\* فروشگاه مرکزی: تهران بزرگراه حقانی، روبروی ایستگاه مترو، ساختمان روزنامه اطلاعات، تلفن: ۲۹۹۹۳۶۸۶  
\* آدرس سایت فروشگاه اینترنتی: [www.ketabtelat.com](http://www.ketabtelat.com)

بسمه تعالی

### آگهی تجدید ارزیابی کیفی



پاکت سر بسته به دبیرخانه شرکت در اردبیل تحویل و رسید دریافت نمایند.  
(درج موضوع ارزیابی و نام پیشنهاددهنده در روی پاکت الزامی است)  
شرکت مناقصه گزار پس از بررسی و ارزیابی اسناد و مدارک واصله در چارچوب  
ضوابط و مقررات از شرکت های واجد شرایط جهت دریافت اسناد مناقصه دعوت  
به عمل خواهد آورد.

ارائه و تحویل مدارک هیچ گونه حقی را برای متقاضیان شرکت در فراخوان ایجاد  
نخواهد کرد.

شرکت در رد یا قبول هریک از پیشنهاده ها مختار خواهد بود.

هزینه درج آگهی های مربوطه به عهده برنده مناقصه خواهد بود.

**مستندات مورد نیاز به همراه اسناد ارزیابی:**

۱- ارائه اساسنامه منطبق با فعالیتهای مورد نظر و آخرین آگهی ثبت و  
تغییرات احتمالی شرکت (تصویر مصدق)

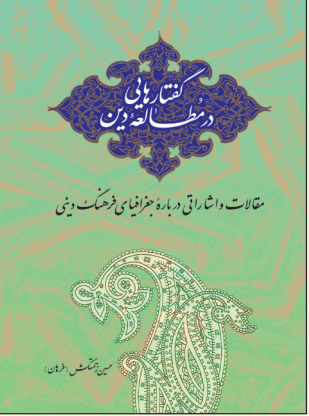
۲- ارائه گواهی نامه رتبه بندی مرتبط از مراجع ذصلاح (تصویر مصدق)

۳- سابقه کار و سایر مدارک و مستندات و اطلاعات لازم که در ارزیابی  
توانمندی مشاورین موثر باشند.

این فراخوان از طریق شبکه اطلاع رسانی تانیر به آدرس [www.Tavanir.org.ir](http://www.Tavanir.org.ir)  
و پایگاه ملی اطلاع رسانی مناقصات کشور به آدرس <http://iets.mporg.ir>  
قابل مشاهده و دسترسی می باشد.

**روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان اردبیل**

### اشارات اطلاعات منتشر کرد:



مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش

مطالعات دینی، حسین زحمتکش















آخرین بررسی‌ها نشان می‌دهد که هر سال حدود ۷۷ میلیون نفر در سراسر جهان به دلیل ابتلا به سرطان، جان خود را از دست می‌دهند و نیز ۷۰صدهم مرگ و میرهای ناشی از ابتلا به سرطان، در کشورهای با درآمدهای سرانه کم و متوسط رخ می‌دهد. و نیز پیش‌بینی می‌شود که تا سال ۲۰۳۰ میلادی مرگ‌های ناشی از ابتلا به سرطان سالانه به حدود ۸ میلیون نفر در سراسر جهان برسد. در این رابطه انجمن سرطان آمریکا اعلام کرده‌است که در سال ۲۰۰۹ بیش از ۱۲ مورد جدید سرطان در جهان شناسایی شده‌است که انتظار می‌رود به مرگ ۷ میلیون و ۶۰۰هزار نفر در سال جاری منجر شود. براساس این گزارش، قریب ۵ ه میلیون و ۴۰۰هزار مورد از کل موارد سرطان ۲ میلیون و ۹۰۰هزار نفر از مرگ و میرها بر اثر این موارد سرطان در کشورهای صنعتی روی می‌دهد، در حالی که ۶ میلیون و ۷۰۰ هزار مورد ابتلا به سرطان و ۴ میلیون و ۷۰۰هزار مورد از مرگ و میرهای ناشی از آن، در کشورهای در حال توسعه به وقوع می‌پیوندد.

کارشناسان بهداشتی معتقدند که شایع‌ترین سرطان‌ها، سرطان پوست است که نه‌تنه زنان، بیشتر از مردان به چشم می‌خورد. همچنین احتمال ابتلای زنان سیگاری به سرطان ریه، بیشتر از مردان سیگاری است. سرطان‌های معده و مری نیز در آقایان و سرطان روده در خانم‌ها شایع‌تر است، این در حالی‌است که ۴۰درصد از سرطان‌ها با رژیم غذایی سالم، فعالیت‌های بدنی و عدم مصرف دخانیات، قابل پیشگیری است و یک سوم سرطان‌ها هم اگر در مراحل اولیه تشخیص داده‌و به اندازه کافی درمان شوند، قابل درمان است.

به گفته دکتر محمد اسماعیل اکبری رئیس مرکز تحقیقات سرطان دانشگاه پزشکی شهید بهشتی، تعداد مبتلایان به سرطان‌های معده و خون در ایران بیش از سایر کشورها است و به همین دلیل باید راهکارهای اساسی در این خصوص اندیشیده شود.

وی می‌افزاید: در سال ۱۳۶۴ قانون ثبت موارد ابتلا به سرطان در ایران تصویب و در سال ۱۳۷۵ برای نخستین بار این کار در کشورمان آغاز شد، اما این قانون هر سال نسبت به سال‌های قبل تفاوت‌هایی پیدا می‌کند.

دکتر اکبری می‌افزاید: براساس آمارهای موجود از سال ۲۰۰۴ تا ۲۰۰۸ میلادی هر سال ۸مورد به ازای هر ۱۰۰ هزار نفر به آمار ثبت سرطان‌ها اضافه می‌شود که بر همین اساس می‌توان پیش‌بینی کرد که در ۱۵سال آینده تعداد مرگ و میرهای ناشی از سرطان در کشورهای جهان سوم ۳برابر افزایش یابد.

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران

سرطان در ایران







## لکهپار کړواکه هېږمېستگان

**٤٦هزار فرهنگي در همدان زیر پوشش بیمه طلایی هستند**
همدان – خبرنگار اطلاعات: محمد باذغي معاون پشتیبانی آموزش و پرورش استان همدان گفت: ٤٦هزار نفر از فرهنگیان (اصلی و تبعی) استان همدان زیر پوشش بیمه تکمیلی طلایی هستند.
محمد باذغي افزود: اسسال عده مشمولان بیمه طلایی ٩٠٠٠نفر افزایش داشته است.وی با بیان این که پرداخت نشدن هزینه‌های درمانی یکی از دغدغه‌های فرهنگیان است، افزود: فرهنگیان پس از هزینه تاشش ماه مهلت دارند خسارت خود را از طریق بیمه ایران دریافت کنند.
به گفته وی، ٩٥درصد از کارت‌های بیمه طلایی صادر شده است و افرادی که موفق به دریافت کارت نشدند می‌توانند با مراجعه به مدارس و واحدهای آموزشی برای دریافت کارت اقدام کنند.
باذغي با بیان این که قراردادخوبی با بیمه‌ایران بسته شده و نفع فرهنگیان در این قرارداد لحاظ شده‌است،افزود: فرهنگیان با توجه به رضایتمندی ازبیمه طلایی انتظار خوبی از این طرح داشتند.وی اضافه کرد:بیمه‌طلایی فرهنگیان اختیاری است و هیچ محدودیتی ندارد و همه می‌توانند با مراجعه و تکمیل شصت‌اش خود زیرپوشش این بیمه قرار گیرند.

**رشد منفی جمعیت در همدان**

✱ آمار وقایع حیاتی ثبت شده در چهار ماه اسسال حاکی از رشد منفی جمعیت در شهرستان همدان است.
معاون سیاسی و اجتماعی فرمانداری همدان در جلسه شورای هماهنگی ثبت وقایع حیاتی شهرستان همدان با بیان مطلب بالا، افزود: ما توجه به مقایسه فراوانی وقایع حیاتی در مدت یادشده با سال گذشته ١٤٩٩ مورد کاهش ولادت و ٣١٨ مورد افزایش فوت ثبت شده داشته‌یم که حاکی از رشد منفی جمعیت در شهرستان همدان است.
احسان قنبری با اشاره به لزوم ثبت وقایع حیاتی در موعد مقرر قانونی و لزوم همکاری دستگاه‌های اجرایی فریبط در این خصوص افزود: با تمهیدات اتخاذ شده رشد قابل توجهی در ثبت وقایع حیاتی در موعد مقرر داشته‌ایم به نحوی که در چهارماه اسسال ٩٩درصد ولادتها و ٩٧درصد فوت افراد در مهلت قانونی مقرر به ثبت رسیده‌اند.

قتبری همچنین از تجهیز دیهاری‌ها به دستگاه دوربین‌گار خبر داد و از دهمیان راه‌اندازی وقایع حیاتی روستاها را در موعد مقرر به اداره ثبت احوال شهرستان گزارش کرد.
وی اضافه کرد: گواهی فوت صادر شده توسط پزشکان در مطب‌ها و منازل مسکونی بعضاً در اختیار بستگان متوفیان قرار می‌گیرد که باید در مهلت مقرر به ثبت احوال تحویل شود.معاون فرماندار همدان به رشد آمار ازدواج ثبت شده در چهار ماه اسسال نیز اشاره کرد و افزود: از ابتدای سال تا پایان تیر ٢٤٤٤ مورد ازدواج در شهرستان همدان به ثبت رسیده که نسبت به پارسال ١٩٩ مورد افزایش داشته است.

**ساخت بیمارستان در یم**

یم –خبرنگار اطلاعات: پروژه ساخت بیمارستان امام خمینی (ره) یم اسسال اجرایی می‌شود.
مهندس شقایق فرماندار یم که در جمع خبرنگاران سخن می‌گفت، افزود: این پروژه با اعتبار اولیه ٧٠٠ میلیون تومان در محل سایت دانشگاه علوم پزشکی اجرا می‌شود.
به گفته وی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی یم با سه دانشکده و ١٢ رشته اساتذ فعالیت خود را آغاز می‌کند.
او همچنین از پیگیری فرمانداری یم برای ارتقای منطقه کردشگری دهکبری و روداب غربی به بخش خیرداد.
شقایق علت تأخیر در فعالیت اداره صنایع و معادن یم را امتناع نظام پزشکی از تخلیه ساختمان پیش‌شده برای این اداره اعلام کرد و افزود: با تحویل این ساختمان اداره صنایع و معادن یم شروع به کار خواهد کرد.

وی درباره برقراری مرز هوایی یم گفت: این امر در حال پیگیری است و با ورود بخش خصوصی مانند مدیران کاروان‌ها و آژانس‌های مسافرتی و باری به این صحنه، سرعت بیشتری خواهد گرفت.
فرماندار یم با اشاره به تأمین آب آشامیدنی یم و پروات از سد سناء درباره آلودگی کوچه‌های خاکی شهر اعلام کرد: در صورتی که ساکنان هر کوچه ٣٠درصد هزینه اسفالت را پرداخت کنند با تأمین ٧٠درصد بقیه توسط شهرداری، کوچه‌های خاکی اسفالت می‌شوند.

وی با اشاره به جاده یم – کرمان گفت: این مسیر از تقریبه تا ابارق از نظر باد دوم مشکلی ندارد و با تأمین اعتبار از طرف وزارت راه و معنوس ساخت بقیه مسیر ادامه می‌یابد.

بیرجند – خبرنگار اطلاعات:

یک تیم قوی از مجموعه نخبکان خراسان جنوبی برای بررسی چگونگی اجرای فعالیت‌های اقتصادی و کمک به توسعه پایدار و متوازن در استان تشکیل می‌شود.

استاندار خراسان جنوبی در نخستین نشست هم‌اندیشی نخبگان و استعداد‌های برتر استسان پس از شنیدن نظرها و پیشنهاد‌های چند نفر از اعضای بنیاد ملی نخبکان خراسان جنوبی مبنی بر سیاست‌گذاری بسرای شناسایی نخبکان، اولویت دادن به استخدام این افراد، تشکیل اتاق‌های فکر در دستگاه‌های اجرایی، بسلا بردن ضربی ماندگساری و بازگشت نخبکان و استعداد‌های برتر استسان و تدابیری اتخاذشود تا از ایده‌ها و ابتکارات نخبکان و استعداد‌های برتر استسان با توجه به مشکلاتی که خراسان جنوبی در زمینه تأمین آب آشامیدنی، صنعت و کشاورزی دارد استفاده‌شود.

قهرمان رشید با بیان این که در حوزه‌های مختلف، شورالری از نخبکان برای خود انتخاب خواهد کرد، افزود: به طر قطع در جلسه بعدی شورای علمی نخبکان به نظرها و پیشنهاد‌های مطرح شده پرداخته خواهد شد و مقدمات راه‌اندازی اتاق‌های فکر به معنای واقعی که منشا سازندگی و توسعه متوازن و همه جانبه باشد در دستور

کار بنیاد ملی نخبکان است.

وی از تشکیل کارگروه‌های فکری باحضور نخبکان، استعداد‌های برتر استسان و سیاست‌گذاری برتر نخبکان قول داده‌یست هر‌جا، پروژه‌ها، پیشنهاد‌های سازنده‌ای که آنان ارائه دهند جامه عمل پوشانند.

کرده‌یابیده‌نبال‌کشف‌استعداد‌های برترین‌جامه‌کار‌کرد، خیرانده‌ها، و اصناف مختلف نیز باشیم زیرا

### چهارمین مجموعه ورزشی شهرداری اهواز افتتاح شد

اهواز-خبرنگار اطلاعات: چهارمین مجموعه ورزشی شهرداری اهواز با نام شهدای پردیس در منطقه پردیس با حضور شهردار اهواز افتتاح شد.
مهندس کتابتاف، شهردار اهواز در این مراسم گفت: امروز شرایط شهر و شهرداری به گونه‌ای است که ما نباید فقط به موضوع‌های خدمات شهری توجه داشته‌باشیم بلکه باید گام را فراتر برده و بر اساس فرامین مقام معظم راهبری شهرداری را از نهادهی صرفا خدماتی به نهادهی اجتماعی تبدیل کنیم او اضافه کرد: یکی از موضوع‌هایی که نقش بسیار اساسی در سلامت جامعه دارد سلامت جسم و روح است که ورزش در این زمینه موثر است با همین هدف قصد داریم در هر محله حداقل یک مجموعه ورزشی عمومی برای استفاده شهروندان دایر کنیم و با بیان اینکه اداره و نگهداری این مجموعه‌های ورزشی را در مراسمی به هیات انانی محله تحویل خواهیم داد، افزود: با توجه به وسعت و پراکندگی شهر اهواز ی طبلد فعالیت‌ای چند جانبه‌ای برای زندگی راحت‌تر و رفاه بیشتر مردم داشته‌باشیم و آنچه بر شهرداری منطقه تأتکلیف است تعریف حداقل ۸۰پروژه محلی با موضوع‌های مختلف شهری است. کتابتاف همچنین با بیان مشکلات منطقه شهرداری مهربان با فضل یازندگی و ورزشی مناسب با استانداردهای روز دنیا در منطقه اهواز شهردار اهواز با اشاره به اهمیت مبحث آموزش شهروندی گفت: یک شهروند باید بلدانچه وظیفه‌ای در برابر شهردار و همین‌طور شهرداری چه تمهیدی نسبت به مردم دارد: به

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام شرکت گروه توسعه داروهای گیاهی پارس ایمن دارو (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۹۹۶۸۶۳ دعوت می‌گردد تا در جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده که در ساعت ۹ صبح مورخه ۹۰/۶/۲۶ در محل دفتر مرکزی تشکیل می‌گردد، حضور بهم رسانند.

۱- تعیین اعضاء هیئت مدیره

۲- تعیین بازرسین

۳- تعیین روزنامه کثیرالانتشار

۴- سایر مواردی که در صلاحیت مجمع باشد.

**هیأت مدیره**

**آگهی دعوت به مجمع**
جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق‌العاده جهت تصایع تولیدی نغ و پارچه تدبیر ایمن دارو (سهامی خاص) به شماره ثبت ۷۷۳۸۸۱ ساعت ۱۰ صبح مورخ ۹۰/۶/۲۵ در تهران، نیش خیابان ولیعمر اول به بلوار میرداماد ساختمان ۲۸۲ طبقه چهارم غربی واحد ۴۶ تشکیل خواهد شد لذا از کلیه سهام‌داران دعوت می‌شود در جلسه مذکور حضور بهم رسانند.
**دستور جلسه:**
۱- انتخاب اعضاء هیئت مدیره
۲- انتخاب بازرسان اصل و علی‌البدل
۳- تعیین روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آگهی‌های شرکت
۴- تصمیرگیری در مورد آینده شرکت و سایر مواردی که در صلاحیت جمع است.

**هیأت مدیره**

**آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده (نوبت دوم) شرکت تعاونی مسکن مهر ۱۱ منطقه ۱۶**

بدینوسیله از کلیه اعضاء تعاونی دعوت می‌شود در جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده نوبت دوم که در ساعت ۱۵ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۶/۲۰ در تهران برگزار بعث کاینشهر خیابان شهید ابراهیمی خیابان شهید امیری مسجد حضرت زین‌العابدین (علیه السلام) برگزار می‌شود حضور بهم رسانند.

**دستور جلسه:**

۱- طرح و تصویب اساسنامه جدید

۲- تمدید مهلت فعالیت شرکت به مدت یک سال (موضوع ماده ۵)

۳- تغییر مکان شرکت (موضوع ماده ۶)

**هیئت مدیره تعاونی مسکن مهر ۱۱ منطقه ۱۶**

**آگهی مجمع عمومی فوق‌العاده تعاونی مسکن توان بخشی بیمارستان شفا یحییان و مؤسسات تابعه (نوبت اول)**

از کلیه اعضاء محترم تعاونی مسکن دعوت می‌شود در جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده که روز شنبه ۹۰/۶/۲۶ ساعت ۱۴ در محل نمازخانه بیمارستان شفا یبرگزار می‌گردد حضور بهم رسانند.

**دستور جلسه:**

۱- طرح و تصویب اساسنامه جدید

۲- تمدید ماده پنج اساسنامه به مدت ۵ سال

**هیئت مدیره**

**آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده (نوبت دوم) شرکت تعاونی مسکن دفتر فنی مهندسی قوه قضائیه به شماره ثبت ۱۰۰۵۰۰**

بدینوسیله از کلیه اعضای محترم شرکت تعاونی دعوت می‌شود تا در مجمع عمومی فوق‌العاده (نوبت دوم) این شرکت تعاونی که رأس ساعت ۱۵ روز یکشنبه مورخ ۹۰/۷/۱۴ در محل نمازخانه شماره ۲ قوه قضائیه واقع در تهران، میدان پازنده خرداد برابر بزرگاری می‌گردد حضور بهم رسانند.

**دستور جلسه:**

۱- طرح و تصویب اساسنامه جدید

۲- تمدید ماده ۵ اساسنامه

**هیأت مدیره**

**شرکت تعاونی مسکن دفتر فنی مهندسی قوه قضائیه**



لکهپار کړواکه هېږمېستگان

# تشکیل تیم نخبگان در خراسان جنوبی برای کمک به توسعه پایدار استان



شاید نخبکان و فرهیختگان جامعه سال‌ها پس از تحصیل به آن دست نینابند.

استاندار خراسان جنوبی به معرفی مجموعه نخبکان استان به دستگاه‌های اجرایی و بررسی این که از ابتکارات و خلاقیت‌های آنها برای اجرای طرح‌ها و پروژه‌ها استفاده پژوهشی و غیرپژوهشی استفاده شوداشاره کردو گفت: اکنون با تشکیل و راه‌اندازی پارک‌های

گاهی وقت‌ها این افراد در صف ورشته کاری خود به تجربیات و ایده‌های بکری دست می‌یابند که

## مشاوران جوان؛ نمایندگان تفکر آرمانی در ادارات

جامعه برقرار کنند و از نظرات آنان استفاده راهبردی داشته باشند.
ندافیان، مهم‌ترین اقدامات انجام شده در سال جاری دستگاه‌های اجرایی در راستای پیشرفت، توسعه و اقتدار جامعه باشند.
حسین ندافیان، فرماندار بافق، با بیان این مطلب در جمع مشاورین جوان بافق که در محل فرمانداری برگزار شد، افزود: جوانان بازوی فکری جامعه هستند که باید برای بهره‌گیری از نظرات آن‌ها برنامه‌ریزی منظم و مدونی داشته‌باشیم و بر این اساس لازم است مشاورین جوان ادارات از حیطة عملکردی اداره خود و برنامه‌های آن‌ها اطلاع دقیق ثلثت‌یابند.

فرماندار بافق مهمترین اهداف تشکیل گروه مشاورین جوان را بدنه دولت، آشنایی و تربیت مدیران جوان، کمک به مدیران فعلی، ایجاد توقوت و روحیه نشاطی و شادابی و پویایی در فضای دولت و تعامل مستمر با سازمان‌ها و تشکلهای جوانان در سطح شهرستان‌ها، استان و کشور دانست و گفت: مشاوران جوان باید با خلاقیت و نوآوری، روح و فضای آرمانی را در محل فعالیت خود زنده و پویا کنند.

رضا شیارانی مشاور جوان فرماندار بافق هم در این نشست گزارشی از اقدامات انجام شده و برنامه‌های آینده گروه مشاوران جوان این شهرستان ارائه داد.
در پایان فرماندار بافق به سوالات مشاورین جوان در خصوص مسائل شهرستان پاسخ داد.

**آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده شرکت ماشین و قالب‌سازی ایران‌مدل به شماره ثبت ۲۴۴۸۰۶۲ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۸۸۲۱**
بدینوسیله از کلیه سهامداران شرکت دعوت می‌شود تا در جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده که در ساعت ۱۰ صبح مورخ ۹۰/۶/۲۷ به آدرس خیابان طالقانی نیش کشکلی، تهران بهار شماره ۲۵ و کد پستی ۱۵۷۱۸۱۵۱۵ در تلفن ۸۳۲۰۹۳۳۷ تشکیل می‌گردد حضور بهمیرسانند.

**دستور جلسه:**

۱- گزارش مالی مدیر و بازرس قانونی شرکت-۲-افزایش سرمایه شرکت،

۳-سایر موارد مربوط به وظایف مجمع عمومی فوق‌العاده

**هیأت مدیره شرکت**

۱- تعیین بازرسین

۲- تعیین روزنامه کثیرالانتشار

۴- سایر مواردی که در صلاحیت مجمع باشد.

**هیأت مدیره**

**آگهی دعوت به مجمع**
جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق‌العاده جهت تصایع تولیدی نغ و پارچه تدبیر ایمن دارو (سهامی خاص) به شماره ثبت ۷۷۳۸۸۱ ساعت ۱۰ صبح مورخ ۹۰/۶/۲۵ در تهران، نیش خیابان ولیعمر اول به بلوار میرداماد ساختمان ۲۸۲ طبقه چهارم غربی واحد ۴۶ تشکیل خواهد شد لذا از کلیه سهام‌داران دعوت می‌شود در جلسه مذکور حضور بهم رسانند.

**دستور جلسه:**

۱- انتخاب اعضاء هیئت مدیره

۲- انتخاب بازرسان اصل و علی‌البدل

۳- تعیین روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آگهی‌های شرکت

۴- تصمیرگیری در مورد آینده شرکت و سایر مواردی که در صلاحیت جمع است.

**هیأت مدیره**

**آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده (نوبت دوم) شرکت تعاونی مسکن مهر ۱۱ منطقه ۱۶**

بدینوسیله از کلیه اعضاء تعاونی دعوت می‌شود در جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده نوبت دوم که در ساعت ۱۵ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۶/۲۰ در تهران برگزار بعث کاینشهر خیابان شهید ابراهیمی خیابان شهید امیری مسجد حضرت زین‌العابدین (علیه السلام) برگزار می‌شود حضور بهم رسانند.

**دستور جلسه:**

۱- طرح و تصویب اساسنامه جدید

۲- تمدید مهلت فعالیت شرکت به مدت یک سال (موضوع ماده ۵)

۳- تغییر مکان شرکت (موضوع ماده ۶)

**هیئت مدیره تعاونی مسکن مهر ۱۱ منطقه ۱۶**

**آگهی مجمع عمومی فوق‌العاده تعاونی مسکن توان بخشی بیمارستان شفا یحییان و مؤسسات تابعه (نوبت اول)**

از کلیه اعضاء محترم تعاونی مسکن دعوت می‌شود در جلسه مجمع عمومی فوق‌العاده (نوبت دوم) این شرکت تعاونی که رأس ساعت ۱۵ روز یکشنبه مورخ ۹۰/۷/۱۴ در محل نمازخانه شماره ۲ قوه قضائیه واقع در تهران، میدان پازنده خرداد برابر بزرگاری می‌گردد حضور بهم رسانند.

**دستور جلسه:**

۱- طرح و تصویب اساسنامه جدید

۲- تمدید ماده پنج اساسنامه به مدت ۵ سال

**هیأت مدیره**

**شرکت تعاونی مسکن دفتر فنی مهندسی قوه قضائیه**

**شرکت زغالسنگ البرز مرکزی (سهامی خاص)**

علم و فناوری این استان باید به دنیای راه‌اندازی کریدورهای این خراسان جنوبی برای بررسی و از توانمندی‌ها و استعداد‌های هر نقطه از استان برای توسعه آن منطقه استفاده کرد.

رئیس بنیاد ملی نخبکان خراسان جنوبی هم گفت: ۳۰آذر پارسال بنیاد ملی نخبکان استان خراسان جنوبی به عنوان نهمین مرکز در کشور راه‌اندازی شد که با توجه به نوبا بودن در این مدت فعالیت‌ها و اقدام‌های زیادی در زمینه ارائه خدمات و بسترسازی برای خرجه نخبه‌پروری در خراسان جنوبی انجام‌د.
دکتر سید سعید رضا احمدی‌زاده افزود: با پیگیری‌های انجام شده پارسال ۱۹ میلیارد و ۵۰۰میلیون ریال اعتبار در حوزه علم و فناوری به دانشگاه‌ها، پارک علم و فناوری، مرکز رشد و کانو‌ن‌های این استان اختصاص یافت که نسبت به سال قبل از آن ۵۰۰درصدبیشتراست.

وی برگزاری دور دوم ادوی جهادی نخبکان، راه‌اندازی باغ فکر و کارگروه‌های استانی این بنیاد و تشکیل اتاق فکر استان خراسان جنوبی، اجرای کردن طرح شهاب‌سناری ایجاد نخبه‌پروری، تشکیل دبیرخانه نمایشگاه علم تا عمل و فناوری را از برنامه‌ها و فعالیت‌های در دستور کار بنیاد ملی نخبکان این استان‌بیان‌کرد.

## مشاوران جوان؛ نمایندگان تفکر آرمانی در ادارات

جامعه برقرار کنند و از نظرات آنان استفاده راهبردی داشته باشند.
ندافیان، مهم‌ترین اقدامات انجام شده در سال جاری دستگاه‌های اجرایی در راستای پیشرفت، توسعه و اقتدار جامعه باشند.
حسین ندافیان، فرماندار بافق، با بیان این مطلب در جمع مشاورین جوان بافق که در محل فرمانداری برگزار شد، افزود: جوانان بازوی فکری جامعه هستند که باید برای بهره‌گیری از نظرات آن‌ها برنامه‌ریزی منظم و مدونی داشته‌باشیم و بر این اساس لازم است مشاورین جوان ادارات از حیطة عملکردی اداره خود و برنامه‌های آن‌ها اطلاع دقیق ثلثت‌یابند.

فرماندار بافق مهمترین اهداف تشکیل کمیته‌ها و مشاورین جوان با تشکیل کمیته‌های فرهنگی، سیاسی - اجتماعی، ورزشی، ارتباطات، تبلیغات، عمرانی و بهداشت و درمان، می‌توانند در پیشبرد دستگاه‌های اجرایی و توسعه و آبادانی شهرستان مسفید واقع شوند و مسائل و مشکلات را از طریق مشاور جوان فرماندار به صورت‌ویژهپیگیریکنند.

رضا شیارانی مشاور جوان فرماندار بافق هم در این نشست گزارشی از اقدامات انجام شده و برنامه‌های آینده گروه مشاوران جوان این شهرستان ارائه داد.
در پایان فرماندار بافق به سوالات مشاورین جوان در خصوص مسائل شهرستان پاسخ داد.

### مرکز هوافضای کشور در بوشهر تأسیس می‌شود

بندر بوشهر – خبرنگار اطلاعات: نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه بوشهر از تأسیس و راه‌اندازی مرکز هوا و فضای ایران در بوشهر خبر داد.

آیت‌الله غلامعلی صفایی بوشهری در دیدار با اعضای نمایندگی شرکت ارتباط زیرساخت استان بوشهر افزود: تحولات نرنام‌آراری و سخت‌افزاری همراه با طراحی‌های دانش بنیان باید در این استان اجرا شود.

وی اضافه کرد: ایران اسلامی براساس نگاه مقام معظم رهبری باید در عرصه زیرساخت‌های ارتباطی و مطالعاتی فوق‌ر عمل کند و با قابلیت و ظرفیت نخبکان و خلاقیتی که از خود نشان می‌دهند به خودکفایی علمی، تولید علم و مرجعیت علمی برسد. امام جمعه بوشهر اظهار داشت: از تجهیز فضای این استان به سیستم‌های نوین ارتباطی و مطالعاتی خرسندیم و این امر را نشان از تحول نوین در عرصه علم در استان بوشهر و ایران اسلامی می‌دانیم.

وی اظهار داشت: تجهیز استان بوشهر به سیستم‌های اطلاعاتی و مطالعاتی آغاز استفاده از تکنولوژی ارتباط است.

آیت‌الله صفایی بوشهری اضافه کرد: استان بوشهر به عنوان پیشانی صنعت و علم و فناوری ایران نقش بزرگی در توسعه و پیشرفت ایران اسلامی دارد، به همین دلیل باید کوشید و با مبانی دانش بنیان طراحی‌های علمی و فارملی برای این استان ترسیم کرد.

وی با اشاره به این که شعار مجموعه زیرساختی کشور، سرعت و امنیت بامبانی دانش‌بنیان است خواستار توسعه استان بوشهر در عرصه زیرساخت، صنعت و تجارت در فضای ملی و حداقل همپای جهانی شد.

### افتتاح شبکه برق‌رسانی یک روستا در شهرستان مهر

مهر –خبرنگار اطلاعات: خط ۱۵ کیلومتری برق قیدرگلا در بههرستان با حضور فرماندار مهر و مسئولین در هفته دولت به بهره‌برداری رسید.
یحیی صادقی، فرماندار مهر در این مراسم گفت: شبکه ۱۵ کیلومتری برق‌رسانی جدید به روستای بههرستان و مناطق اطراف در حالی مورد بهره‌برداری قرار گرفت که کاهش افت ولتاژ در برخی از قسمت‌های شبکه این شهرستان و ایجاد پایداری بیشتر و قدرت مانور الکتریکی از محاسن اجرای این طرح است در ادامه مهندس منصور فاطمی، مدیر برق شهرستان مهر اعتبار انجام این پروژه را ۲۰۰میلیون ریال بیان کرد.همچنین در مراسمی با حضور فرماندار مهر و مسئولان محلی پروژه حفر چاه شهرک امام خمینی (ره) بخش اسپر کلنگ رده شد.صادقی، فرماندار مهر هدف از این پروژه را حل مشکل کمبود آب شهرک امام خمینی (ره) دانست که در خشکسالی چند سال اخیر منابع آب آنها رو به کاهش رفته است.وی در رابطه با تأثیر یازندگی روی منابع آب گفت: به دلیل کمبودپارندگی و خشکسالی‌های اخیر منابع آب در این شهرستان با کمبود مواجه هستند و از مردم روستاهای این شهرستان می‌خواهم همچنان صرفه‌جویی را در برنامه مصرف آب خود لحاظ کنند تا مشکلات به حداقل ممکن برسد.

در ادامه مهندس علی علویور، رئیس آفکار شهرستان مهر نیز گفت: عمق این چاه ۵۰ متر است و با ۱۵ متر آب‌دهی با اعتبار ۴۰۰میلیون ریال عملیات حفر و تجهیز به موتورخانه انجام می‌شود.

در هفته دولت با حضور فرماندار مهر کلنگ چاه شماره ۳ بخش اسپر نیز به همراه افت انتقال آب از زمین به دشت در این مراسم فرماندار مهر ابراز امیدواری کرد با حفر چاه شماره ۳ مشکلات کم آب بی بخش اسپر و روستاهای اطراف چاه و دیگر روستاهای در مسیر رفع شود.یحیی صادقی افزود: طرح‌های مزبور با هدف افزایش میزان آبدی و همچنین رفع مشکل کمبود آب شهروندان یاد شده اجرا می‌شود.وی اضافه کرد: فرهنگسازی اصول رسانی برق صرف صحیح آب و همچنین برخورد با مشترکین و پصرف و اشتعابت فرهنگ‌یابان از برنامه‌های مهم اداره آفقا روستا در سال جاری باشد.

در ادامه رئیس آفقا روستای شهرستان مهر گفت: این طرح شامل حفر و تجهیز چاه شماره ۳ و ساخت خط انتقال آب به طول ۷کیلومتر است که با اعتباری بالغ بر ۲۰۰میلیون اجرا خواهد شد.

**برق‌رسانی به روستای چک چک**

کلنگ پروژه برق‌رسانی به روستای چک چک از توابع بخش اسپر شهرستان مهر با حضور فرماندار مهر، مدیر برق شهرستان و جمعی از مسئولان ادارات مهربان با هفته دولت به زمین زده‌شد.در این مراسم فرماندار شهرستان مهر گفت: روستای چک چک به لحاظ موقعیت جغرافیایی آن به عنوان یک منطقه گردشگری در شهرستان مهر شناخته شده است و در ایام بهار دارای جوی‌های طبیعی بسیار زیبایی است که متأسفانه تاکنون از نعمت برق بی‌بهره بوده است.

## آگهی دعوت مجمع عمومی فوق‌العاده شرکت ماشینی ارومیه به شماره ثبت ۲۶۸

بدینوسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت سهامی خاص آجر ماشینی ارومیه به شماره ثبت ۲۶۸ دعوت می‌شود که در ساعت ۱۰ صبح روز شنبه مورخ ۹۰/۶/۲۶ در جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده که در نشانی ارومیه محل شرکت منعقد خواهد شد، حضور بهم رسانند.

**دستور جلسه:**

۱- تجدید انتخاب هیئت مدیره

۲- تصویب نقل و انتقال سهام

۳- سایر موارد در صلاحیت مجمع

**هیئت مدیره**

**شرکت سهامی خاص آجر ماشینی ارومیه**

**آگهی دعوت مجمع عمومی عادی (نوبت دوم)**

**شرکت تعاونی پیشگامان صنعت فولاد**
بدینوسیله از کلیه اعضای محترم شرکت دعوت می‌شود تا در جلسه مجمع عمومی عادی نوبت دوم که راس ساعت ۲ ساعت ۱ بعد از ظهر روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۶/۳۰ در محل دفتر شرکت واقع در خیابان زرتشتست غربی اول کوچه سوم مجتمع اداری تجاری کبان تشکیل میگردد حضور بهم رسانید.

**دستور جلسه:**

۱- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرسین پس از بررسی صورت مالی سال ۱۳۸۹ و افزایش سرمایه و بودجه سال ۱۳۹۰
۲- تصویب پاداش هیئت مدیره و بازرسین
۳- انتخاب بازرسین
۴- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار

**هیئت مدیره**

**شرکت تعاونی کارکنان و اساتید دانشگاه**

**صنعت آب و برق (همکار)**

**آگهی دعوت مجمع عمومی عادی نوبت اول**

بدینوسیله از کلیه اعضای محترم شرکت تعاونی دعوت می‌شود تا در مجمع عمومی عادی نوبت اول که راس ساعت ۱۴:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۹۰/۷/۱۶ در محل سالن شهید زنجبیران واقع در دانشسگاه صنعت آب و برق (تهرانپارس)، بلوار وفادار (شرقی) تشکیل می‌گردد، حضور بهم رسانند.

**یادآوری می‌شود:**

– هر عضوی تنها می‌تواند نمایندگی یک عضو را بپذیرد.
– فرمای وکالت در صورتی معتبر است که قبل از جلسه مجمع جهت مهر و امضا به مسئولین مجمع تحویل گردد.

**دستور جلسه:**

۱- استماع گزارش هیات مدیره / بازرسان

۲- رسیدگی و اتخاذ تصمیم درخصوص صورتهای مالی

۱۳۸۹ سال

۳- انتخاب بازرسان اصلی و علی‌البدل

۴- تصمیرگیری درخصوص سیاستهای آتی شرکت

**هیئت مدیره تعاونی**

## نیازمندهای اطلاعات

**نیاز مندیها تلفنی آگهی می‌پذیرد ۲۲۲۲۵۳۳۳-۰۲۱-۲۲۲۲۴۹۶۶۳-۲۲۲۲۴۸۸۶**























لگجیای گیکاهه لڼی لږلړان

**شهادت رئیس هیات وزم آوران سرشدت**

ارومیه -رئیس هیات وزم آوران شهرستان سرشدت در دگیری با گروهک تروریستی پژاک به شهادت رسید.
روابط عمومی اداره کل ورزش و جوانان آذربایجان غربی دیروز با اعلام این خبر گزارش داد: مصطفی ملایی در دگیری با گروهک تروریستی پژاک در مرزهای میهن اسلامی و در پاسداری از آب و خاک، دین و ایمان به لاله‌های سرخ پیوست.

شهادت ملایی حدود سه سال ریاست هیأت وزم آوران شهرستان سرشدت را به عهده داشت وینباگزار ورزش وزم آوران در این شهرستان بود.

**یادواره بزرگداشت شهدای ترور کارکنان دولت فردا بر گزار می‌شود**
سرویس خبر: یادواره بزرگداشت شهدای ترور کارکنان دولت با حضور جمعی از مسئولان کشوری و لشکری و خانواده‌های شهیدان ترور، درخود سالن اجلاس سران برگزار می‌شود»

سرهنگ پاسدار محمد سراج فرمانده بسیج و وزیرخانه‌ها و ادارات کشور با اعلام این خبر در نشست خبری با خبرنگاران از پاسداشت مقام والای این شهدا و بیان مظلومیت ملت ایران این نظم بهیچ منافقان، بیان مظلومیت نظام اسلامی و نشان دادن روح گوی‌های نظام سلطه در مبارزه با تروریسم به عنوان مهمترین اهداف برگزاری این یادواره یاد کرد.

فرمانده بسیج وزیرخانه‌ها و ادارات کشور گفت: در آستانه سی‌امین سالگرد آغاز جنگ مسلحانه کشوری و لشکری و تروریستی منافقین علیه ملت ایران، تلاش داریم چهره واقعی این گروهک را به نسل جدید معرفی کنیم.

فرمانده بسیج وزیرخانه‌ها و ادارات کشور یادآور شد: گروهک تروریستی منافقین علاوه بر به‌شهادت رساندن شهروندان ایرانی در داخل کشور با همکاری نظامیان رژیم بعث عراق در کشتار شیعیان عراقی و حجاج ایرانی بیت الله الحرام با مأموران امنیتی عربستان سعودی همکاری کرد.

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

انبوه‌موشک‌های زمین به هوای شلمچه در مراسمی با حضور وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح به قرارگاه پدافند هوایی خاتم‌الانبیاء (ص) تحویل شد.

به گزارش اداره کل تبلیغات دفاعی وزارت دفاع، سردار سرتیپ پاسدار احمد وحیدی دیروز در مراسم تحویل این موشک‌ها گفت: این موشک برد متوسط قابلیت استفاده در برد کوتاه را هم دارد و سرعت زیاد آن که حدود سه مایخ است، دارای قدرت درگیری موثر با هدف و مقاوم در برابر جنگ الکترونیک دشمن است. وی مجهز بودن به فناوری روز جهان را از ویژگی‌های موشک شلمچه دانست و افزود: سلاح‌های ضدهوایی به علت سرعت و دقت بالا از پیچیده ترین سلاح ها به شمار می‌روند و یکی از ویژگی‌های موشک شلمچه این است که با سامانه مرصاد که

ژاپن: توفان « تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

## موشک های شلمچه، به قرارگاه پدافند هوایی تحویل شد

آن هم ساخت داخل است، شلیک می‌شود.
وی با تاکید بر این که برد متوسط شلمچه ۴۰۰ کیلومتر است که در نمونه های بعدی برد آن افزایش می‌یابد گفت: موشک زمین به هوای شلمچه از نمونه های خارجی خود پیشرفته تر و زودتر آماده‌تر است.
وزیردفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح تصریح کرد: این کار با همکاری قرارگاه پدافند هوایی خاتم الانبیا (ص) شکل گرفت.
امروز پدافند هوایی برد متوسط، حوزه مهمی از سلاح را شامل می‌شود و می‌تواند حدود ۴۰ تا ۵۰ درصد اهداف خود را به ارتفاع مورد هدف قرار دهد، اظهار داشت: پدافند هوایی بر روز روزهان در متوسط

### خسارات سنگین توفان «تالز» در ژاپن

ژاپن: توفان « تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

## موشک های شلمچه، به قرارگاه پدافند هوایی تحویل شد

عرصه‌های مختلف را رصد می‌کنند، خاطرنشان کرد: البته این اقدام دلیلی بر آن نیست که بخوایم آغاز حمله به کشوری باشیم، بلکه با هدف دفاع همه‌جانبه از نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران در برابر تحولات است.

این مقام ارشد نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران اظهار داشت: دانشکده پدافندی و ستاد (دافوس) توانسته است در موضوع تاکتیک وظیفه خود را به خوبی انجام دهد و در بخش تجهیزات هم پس شان بجا باشد، چه نادرست.

از تهیه الگوهای مناسب آنها برای تولید در اختیار صنایع دفاع قرار می‌دهد که گزارش‌های این صنایع حاکی از رشد بسیار خوبی در این زمینه‌است.

وی افزود: نیروهای مسلح جمهوری اسلامی ایران در زمینه پدافند سایبری از توانایی‌های بسیار خوبی برخوردار هستند.

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

خسارای توفان «تالز» در ژاپن

### تهران ناسامان ترین شهر دنیا

### در نصب دکل های مخابراتی است

سرویس سیاسی – اجتماعی: سخنگوی شورای شهر با انتقاد از وضع ایستگاه‌های مخابراتی، اظهار داشت: رادیویی هشدار داد: در هیچ جای دنیا به اندازه تهران دکل های مخابراتی و وضع ناسامان و مخالف معیارهای سلامتی ندارند.

به گزارش خبرنگار اطلاعات، خسرو دانشجو دیروز در حاشیه جلسه غیر علنی در جمع خبرنگاران حاضر شد و با اعتراض فرمانداری تهران به مصوبه ساماندهی دکل‌ها و آنتن‌های مخابراتی خیرباد.

او گفت: فرمانداری به بندهای از مصوبه شورای شهر اعتراض کرده است، اما شهروندان تهرانی از مدت‌ها خواست سلامتی خود و آسیب رسانی این تجهیزات به آنان نگران هستند و مابه‌ان‌حق می‌دهیم، چه نگرانی شان بجا باشد، چه نادرست.

از ادامه داد: در هیچ جای دنیا و در هیچ شهر و کلانشهری دکل های مخابراتی و آنتن‌ها از هر جایای سر در نمی‌آورد و باعث نگرانی شهروندان نمی‌شود، در عین حال در تمامی دنیا مباحث زیبایی شناسی هم در نصب دکل‌ها رعایت می‌شود که در تهران این موضوع تحت‌نظر نیافته است و از مسئولان شهرداری می‌خواهم به این منظور اقدام کنند.

دانشجو درباره دیگر مباحث مطرح شده در جلسه چهارصدم شورای شهر اظهار داشت: اعضای شورا با درخواست ساخت یک جایگاه‌سوخت رسانی در حریم شهر تهران و محدوده مرفعی گرد مخالفت کردند، زیرا بیم آن می‌رود که ساخت و ساز غیرمجاز در این منطقه افزایش یابد.

در این جلسه همچنین بندهایی از مصوبه تانم پروژه بوستان لایث و اصلاح و نماینده دیحسپا شهرداری در منطقه ۲۲ انتخاب شد، اما در کنار این موارد که در دستور جلسه گنجانده شده بود، اعضا نکات دیگری را هم در حاشیه مطرح کردند.

سخنگوی شورا در این زمینه توضیح داد: چندی پیش بحث سوال از شهردار تهران مطرح شده است که باید بگویم این موضوع با توجه به اکیست‌ها، گستره، جمعیت و هزینه‌های عمرانی پایتخت جمهوری اسلامی ایران طبیعی است اما باید در نظر داشته‌باشیم که خدمات رسانی شهروندان فقط در فضای دوستانه بین شورا و شهرداری امکان پذیر است و مسئولان شهرداری نباید کاری کنند که ما شهردار را به دلیل کوتاهی معاونانش در پاسخگویی، رسماً به شورا احضار کنیم.

دانشجو ادامه داد: شورای شهر سرچنگ و دعوا ندارد و به دنبال حل مشکلات شهروندان است و به این منظور از مسئولان شهرداری در خواست می‌کند که نخست آسانه صبر و تحمل خود را در برابر انتقادات ما بالا ببرند و سپس به شأن و اعتبار نمایندگان شهروندان تهرانی احترام بگذارند که مبادا در لحنی از پاسخ‌هایشان این موضوع را نادیده بگیرند.

این عضو شورای همچنین از بررسی موضوع نامگذاری معبری در تهران به نام شهدای تحولات اسلامی در منطقه خبر داد و افزود: به پاسداشت تحولات منطقه که ریشه مداری دارد، کمیته نامگذاری شورای شهر بررسی می‌کند که آیا با این اقدام می‌توانیم پیامی به جریانی پیداری اسلامی رسانیم که البته در این زمینه نظرای هم دروشت و در ضمن غیر علنی مطرح شد.

در ادامه نشست دیروز،دانشجو درباره موضوع فروش تراکم توسط شهرداری تهران گفت: اکنون نام کسانی که شهرداری به آنها طریقت استفاده از تراکم اعطا کرده است، برای اعضای شورا افاش شده است و نایب رئیس شورا این موضوع را دنبال می‌کند لذا از مسئولان شهرداری می‌خواهم که فروش تراکم کتمان نشود.

## زورگیری با خودروهای قولنامه‌ای

سرویس حوادث: سارقی که با خودروهای قولنامه‌ای اقدام به زورگیری می‌کرد وقتی در پرداخت رشوه به مامور بدرفه‌اش ناگام ماند تسهیل شرایط خروج از کشور از



## تیم ملی کشتی آزاد مدعی کسب عنوان قهرمانی جهان

تیم ملی کشتی آزاد ایران با میابگین سنی ۲۶ سال و با حضور چهار مدال اور جهانی در مسابقات جهانی استانبول–گزینش المپیک لندن شرکت می کند.

تیم ملی کشتی آزاد ایران با تمام موجودیت خود از جمله چهار مدال اور جهانی در رقابت‌های قهرمانی جهان شرکت می کند. تیم یکدست ایران بدون شک یکی از مدعیان جدی قهرمانی خواهد بود و هر هفت ملی پوش شانس بسیاری برای کسب سهمیه المپیک دارند. ایران سال قبل از سکوی جهانی دور ماند و پایین‌تر از روسیه، جمهوری آذربایجان و کوبا، (چهارم) قرار گرفت، ولی امسال ملی پوشان قصد پس گرفتن عنوان جهانی خود را دارند.

**۵۵ کیلو گرم: حسن رحیمی**
وقت مدال گرفتن رحیمی با تجربه حضور دو دوره مسابقات جهانی، امسال فارسیه‌اند است و اگر قصد دارد در تالار افتخارات کشتی ایران شود، باید در استانبول دست به کار شود و از سکوی افتخار بالا رود.

**۶۰ کیلو گرم: مصطفی آقاجانی**
مصطفی آقاجانی برای نخستین بار به عضویت تیم ملی کشتی آزاد در می آید. او جانشین بر افتخارترین کشتی گیر سالهای اخیر (ام‌رامحمدی) شده است و کسب سهمیه المپیک هم می تواند نتیجه خوبی برای او محسوب شود. هر چند که خواستن توانستن است و آقاجانی می تواند در میدان استانبول شگفتی یافریند.

**۶۶ کیلو گرم: مهدی تقوی**
بدون شک مهدی تقوی از شانس های مسلم کسب مدال طلای ایران به حساب می آید. تقوی، آخرین آزاد کاری است که ایران را صاحب مدال جهانی کرده است. این استعداد ناب کشتی ایرانی در استانبول حرف‌های زیادی برای گفتن دارد.

**۷۴ کیلو گرم: صادق گودرزی**
صادق گودرزی، موفق ترین ملی پوش ایران در مسابقات جهانی ۲۰۱۰ است. دارنده مدال‌های نقره و برنز جهان این بار به فکر گذر از همتای روسی خود و ایستادن بر سکوی نخست وزن ۷۴ کیلوگرم خواهد بود. توانایی های صادق گودرزی بالاتر از کسب سهمیه المپیک است.



**۸۴ کیلو گرم: علیرضا گودرزی**
حسن بزرگ مسابقات انتخابی رومانی از علیرضا گودرزی به عنوان پدیده وزن ۸۴ کیلوگرم بود. گودرزی هر چند برای نخستین بار به تیم ملی راه یافته است، ولی می تواند نامداران جهان را غافلگیر کرده و شگفتی ساز ایران در استانبول لقب بگیرد.

**۹۶ کیلو گرم: رضا یزدانی**
رضا یزدانی، جزو چهار مدعی اصلی وزن ۹۶ کیلوگرم جهان به حساب می آید. او به اوج تجربه و قدرت رسیده و باید در مصاف با خریفان نامدارش به فکر کسب سوین مدال جهانی باشد. اگرچه در سال‌های ۲۰۰۶ و ۲۰۰۷ مدال برنز گرفت، لیکن لیافت دریافت مدال زرین جهان را دارد.

**۱۱۰ کیلو گرم: فریدن معصومی**
۴۴ سال سن برای فریدن معصومی فقط یک عدد است. کاپیتان تیم ملی ایران بود. او به فکر اضافه کردن یک مدال جهانی دیگر به ویترین افتخاراتش است. معصومی چندی قبل در حضور رقیبان درجه اولش، مدال طلای جام جلوبوکسکس را بر سینه زد تا ثابت کند که همچنان مدعی پر قدرت در فوق سنگین وزن است.

رقابت‌های کشتی فرنگی ۲۲ شهریور: رقابت کشتی گران اوزان ۶۶،۵۵ و ۹۶ کیلوگرم ۲۴ شهریور: رقابت کشتی گران اوزان ۶۰، ۸۴ و ۱۱۰ کیلوگرم ۲۸ شهریور: رقابت کشتی گران وزن ۷۴ کیلوگرم

رقابت‌های کشتی آزاد ۲۵ شهریور: رقابت کشتی گران وزن ۵۵ کیلوگرم شنبه ۲۶ شهریور: رقابت کشتی گران اوزان ۶۰، ۸۴ و ۹۶ کیلوگرم یکشنبه ۲۷ شهریور: رقابت کشتی گران اوزان ۶۶، ۷۴ و ۱۱۰ کیلوگرم

## کاهش ضایعات، اولویت سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی است

۳۰ درصد ضایعات کشاورزی در بخش ذخیره‌سازی، نگهداری، فرآوری و بازاریارسانی رخ می‌دهد و لذا اولویت وزارت جهاد کشاورزی سرمایه‌گذاری در این بخش‌ها است.

مهندس موحیدان عطار رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی در گفت‌وگو بااطلاعاتبا اعلام این مطلب عده‌سره‌گذاری فعلی را در بخش خدمات کشاورزی مورد اولویت‌زد کرد و از ابلاغ دستورالعمل اجرایی واگذاری امور تصدی‌گری صدور گواهی مستثنیات خرد داد و گفت: این دستورالعمل و همکاری معاونت توسعه مدیریت و منابع انسانی وزارت جهاد کشاورزی، سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی تهیه و تدوین شده است و براساس مفاد این سازمان نظام مهندسی استان‌ها به فراخوان تقاضیان حقیقی و حقوقی و تشخیص صلاحیت و تربیتندی آنها برای معرفی به اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان مربوط، اقدام خواهد کرد. رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی همچنین در مورد اقدامات صورت گرفته در خصوص رفع معضل پیکاری دانش اموزخگان بخش گفت: یکی از اهداف رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی، تلاش برای ساماندهی امر اشتغال مهندسان کشاورزی و منابع طبیعی است که البته این امر نیازبد با ایجاد اشتغال اشتباه گرفته شود. متأسفانه در سال‌های اخیر یکی از مر اجرات و انتظارات اعضا این است که سازمان شغلی برای آنها پیدا کند و آنها را به شرکت یا از گانی برای کار معرفی کند، در حالی که متأسفانه این انتظار با اهداف تأسیس سازمان و نقش های در نظر گرفته شده برای آن مغایرت داشته و سازمان بطور مستقیم در کارپایی نقشی ندارد. از این رو تقاضای این افراد بی‌پاسخ می‌ماند. وی در این ارتباط با اقدامات انجام شده در چارچوب اهداف و وظایف سازمان، به توضیح خدمات فنی – مهندسی کشاورزی در مقایسه با سایر بخش‌ها و توضیح خدمات فنی و حقوقی بخش کشاورزی در سطح دهستان‌ها با همکاری وزارت جهاد کشاورزی اشاره کرد که در در این خصوص نیز لازم برای برون‌سپاری فعالیت‌های دولتی و ایجاد تعامل بین نهادهای مردم و ایجاد تعامل بین نهادهای کشاورزان با تحصیلکردگان بخش کشاورزی ایجاد شده است.

## سانحه در فرودگاه مشهد ۱۱ مجروح داشت

بقیه از صفحه اول
وی گفت: هشت نفر از مسدومان این حادثه در فرودگاه مشهد به صورت سربای مدوا اشدند و سه نفر از آنان به بیمارستان‌های شهید کامیاب و امام رضا(ع) مشهد انتقال یافتند.

محسن رضایی دبیر مجمع تشخیص مصلحت نظام که او هم سرشنس هوایما برای آن حادثه دست جراحیات اندکی برداشته بود، ضمن اینکه اعلام عمومی خود و دیگر مسافران را خوب اعلام کرد و استرس شدید وارد شده به سرشنیشان هوایما خرد را.

یک مقام آگاه در شرکت هوایمایی ماهان شمار مسافران این هوایما را ۲۳۰ نفر اعلام کرد و گفت: هوایما بعد از فرود دچار سانحه شده است.

**علت وقوع سانحه**
یک منبع آگاه در فرودگاه شهید هاشمی‌نژاد مشهد گفت: برخورد چرخ هوایما با مسافربری سامانه نگهدارنده هوایپماها جت موسوم به اوهش بربراموزی در فرودگاه انجام شده بود.

وی دو گفت‌وگو با ایران، افزود: این هوایما پس از فرود در فرودگاه شهید هاشمی‌نژاد مشهد و هنگام دور زدن و رفتن به سمت پارکینگ به اوهش بربریز برخورد کرد.

او گفت: با این برخورد، لاستیک جلوی هوایپما مسافربری ترکید و دماغه هوایپما به زمین خورد، اما هیچ یک از مسافران در اثر این حادثه دچار مشکل جدی نشدند.

از افزود: در جریان تخلیه مسافران از طریق سربه‌های بادی برخی از آنها پُر شعله و اضطراب ناشی از این اتفاق دچار حوادثی شدند که از جمله آنها یک نفر از ناحیه استخوان لگن دچار مشکل شد.

وی تأکید کرد این که فقط این فرد در بیمارستان بستری شد، گفت: عده‌ای از مسافران هم به دلیل فشار جسمی و استرس ناشی از حادثه دچار مشکلاتی شده بودند که به صورت سربای مدوا اشدند.
از افزود: محسن رضایی دبیر مجمع تشخیص مصلحت نظام و عباسعلی کدخدایی نیز از جمله مسافران این پرواز بودند که در سلامت کامل هستند.

او گفت: هوایپما که دچار حادثه شد از نوع ایرباس و حامل ۲۵۰ مسافر و ۱۷ نفر خدمه بود.

# پنجمین دیدار ایران – قطر در مقدماتی جام جهانی

آخرین تمرین تیم ملی فوتبال در ایران پیش از بازی با قطر، صبح دیروز در زمین شماره یک کمپ تیم‌های ملی برگزار شد.
در این تمرین که ۷۵دقیقه طول کشید، بازیکنان تمرین سبکی را انجام دادند.

بازیکنان پس از گرم کردن بدن‌هایشان بیشتر به انجام حرکات کششی، نرمش‌های سبک و انجام بازی تنیس فوتبال پرداختند. آن‌ها بعضاً به انجام پاسکاری‌های دو دو و دو گروهی پرداختند، اما بخش بزرگه‌ت تمرین دیروز مربوط به وزن ضربات ایستگاهی بود.

کی‌روش برای علی کریمی، جواد نکونام و آندرانیک تیموریان بازیکن در کنار یکدیگر می‌ایستاند و به شیوه‌های مختلف روی ضربات شروع مجدد کار می‌کردند. کی‌روش به دقت حرکت آن‌ها هنگام زدن ضربه ایستگاهی را زیر نظر داشت.

در بعضی از مدلهای یکی از بازیکنان به به شیوه‌های مختلف پاس می‌داد و یکی دیگر به توپ ضربه می‌زد. بعضی از بازیکنان تیم ملی از جمله مهرداد پولادی، محمدرضا خلتعری، مزیار زارع و… هم روی ضربات ایستگاهی کار می‌کردند.

بعضی از ملی پوشان در آخر تمرین روی دند ضربات پوشتی متمرکز شدند. ملی پوشان فوتبال ایران ساعت ۲۲ و ۳۰ دقیقه شب برای بازی با قطر عازم دو حه شدند و امروز یک جلسه تمرین در زمین اصلی مسابقه خواهند داشت.

**سابقه رقابت**
تیم‌های ملی فوتبال ایران و

قطر، فردا شب برای پنجمین بار در رقابت‌های مقدماتی جام جهانی مقابل هم قرار می‌گیرند.

دیدار ایران و قطر، پنجمین دیدار دو تیم در مسابقات مقدماتی جام جهانی است. پیش از این ایران و قطر چهار بار در دیدارهای مقدماتی جام جهانی مقابل هم به میدان رفته‌اند که حاصل آن ۳برو یک باخت برای ایران است. در این بازی‌ها، ایران ۹ بار دروازه تیم ملی فوتبال قطر را باز کرده و پنج بار دروازش گشوده شده است.

**سیستم بازی ایران**

کارلوس کی‌روش، پس از تمرین صبح دیروز تیم ملی فوتبال ایران درباره دیدار تیم ملی فوتبال کشورمان با قطر گفت: بازی سختی پیش رو خواهیم داشت، چرا که قطر تیم قدرتمندی است. این تیم از یکسری بازیکنان خارجی برزیلی و آرژانتینی بهره می‌برد که ملیتشان را تغییر داده‌اند، اما بازیکنان تیم ایران اعتمادبه‌نفس بالایی دارند.ما می‌رویم خوب بازی کنیم و پیروز شویم، وی درباره تأثیر شرایط آب

## امید اند ک تیم ملی فوتبال ساحلی در رقابت‌های جهانی

پس از پیروزی تیم ملی فوتبال ساحلی ایتالیا مقابل سنگال، امید ایران برای صعود از مرحله گروهی این رقابت‌ها همچنان دهنه‌دماند.

در رقابت‌های دور دوم مرحله گروهی جام جهانی فوتبال ساحلی در ایتالیا، تیم میزان که در نخستین بازی ایران را در ضربات پانثی شکست داده و باز هم در ضیافت پانثی‌ها خوش شانس‌تر از نامیده‌ا فرقیابو دو سنگال ۴ شکست داد. دو تیم در وقت عادی و اضافی به تساوی ۴ بر ۴ رسیده بودند. پیش از این دیدار، ایران با نتیجه ۴ بر ۴ مقابل سوئیس شکست خورد تا امیدهایش برای صعود به مرحله حذفی تا حد زیادی رنگ ببازد. اما با توجه به شکست سنگال، سرنوشت صعود از این گروه به روز پانثی کشیده شد. ملی پوشان ایران برای صعود باید در آخرین دیدار تیم سنگال را شکست دهند (البته نه در ضربات پانثی). ایتالیا هم باید سوئیس را از پیش رو بردارد تا شاید فاضل گل حکم به راه‌یابی ایران به مرحله یک چهارم نهایی رقابتها بدهد. در رقابت‌های فوتبال ساحلی تساوی وجود ندارد و در بازی در ضربات پانثی مشخص خواهد شد. البته تیمی که به این شیوه پیروز شود به جای ۲ امتیاز ۲ امتیاز به دست خواهد آورد.

**سنولیت شکست**
سرمربی تیم ملی فوتبال ساحلی ایران سنولیت شکست

## کاهش ضایعات، اولویت سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی است

محدایان عطار گفت: از طریق پیگیری‌های مستمر سازمان تصویب قانون نظام جامع گلخانه‌ای و نظام جامع دامپروزی کشور» زمینه خوبی برای فعالیت مهندسان کشاورزی فراهم شده است، به گونه‌ای که در این دو قانون سعی کردیم تا بار لزوم یکبارگیری مهندسان مشاور، پیمانکار و ناظر برای تهیه از سازمان نظام مهندسی تأدی شود تا به نحوی افراد با مدرک تحصیلی مرتبط وارد بازار کار شده و تجربه پیدا کنند.
استخدام ۱۰ هزار ناظر طرف مدت سه سال از طریق نظریین عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی هم فرصت خوبی برای برون‌سازای وزارت جهاد کشاورزی و حضور دانش اموزخگان فراهم کرده است.

وی با بیان اینکه این سازمان به عنوان فراگیرترین تشکل مهندسی کشور با بیش از ۱۶۰ هزار عضو فعالیت می‌کند و در تنسیق امور حرفه‌ای بخش کشاورزی در عهده دارد، گفت: این سازمان از بدو تأسیس تا کنون اقدامات مهم در تأثیرگذاری و به انجام رسانده است که اهم آنها را می‌توان از جمله به اعطای شماره نظام

معاون هنری وزیر ارشاد با اشاره بر اینکه همه سازمان‌ها و حوزه‌ها نقش اساسی در ترویج معارف اهل بیت داشته و ایفا می‌کنند تصریح کرد: زبان هنر هم عنوان یک شاه‌کلید در دست متولیان حوزه هنر انتقال‌دهنده مفاهیم و آموزه‌های دینی به ویژه معارف اهل بیت است.

به گزارش روابطعمومی شهادهاموز (ضراع)، حمید شهاب‌آبادی در نشست کارگرد هنری نهمین جشنواره بین‌المللی اسام رضاع) با تأکید بر اینکه در این جشنواره از تمامی ظرفیت‌های آثار هنری در کشور زیاده است و هنرمندان و علایق زیادی هم وجود دارد، گفت: هنرین و اصلی‌ترین تکلیف ما مدیران در این جشنواره بزرگ و معنوی ارتقاء دانش نظری و مبانی معرفتی و اطلاعات عمومی و تاریخی هنرمندان است. وی تأکید کرد: اگر خواهان متفاوت بودن جشنواره نهم نسبت به سایر جشنواره‌ها هستیم با بستن همه دست‌هایشندان و هنر دوستان به ارتقاء معنوی و تخصصی چه از جنبه کیفیتی و چه از جنبه کمّی نسبت به ساخت وجودی راض (ضراع) بیاندیشیم و به بصیرت افزایی هنرمندانی

## واگذاری محدوده‌های اکتشافی اطراف صنایع معدنی

رضا ظلعیمی مدیرکل امور اکتشاف وزارت صنعت، معدن و تجارت با بیان این خبر افزود: تا توجه به اینکه تولید صنایع معدنی بویژه فولاد در کشور جزو اولویت‌های برنامه پنجم توسعه قرار گرفته است، در آینده‌ای



هواپی قطر در بازی فردا گفت: کار نمی‌توان کرد. هوای گرم و مرطوب قطر کار را مستح می‌داند. سخی و تلاشمان را نمی‌کنم که تأثیر این شرایط را در عملکرد تیم کم کنیم.

کی‌روش افزود: تیم ایران در حال پیشرفت است. البته باید این وضعیت ادامه داشته باشد. در بازی‌های گذشته پیشرفت تیم محسوس بود. برنامه آن است که تمرین به تمرین و بازی به بازی بهتر شویم.

سرمربی تیم ملی با اشاره به

## برپایی اردوی تیم ملی ونه‌برداری جانبازان و معلولان

اردوی آمادگی تیم ملی ونه‌برداری جانبازان و معلولان برای حضور در رقابت‌های جهانی اواز از ۲۴ تا ۱۱ شهریور در محل کمپ فرادسیون ورزش‌های جانبازان و معلولان برپا شده است.

در این اردو ورزشکارانی از استان‌های تهران، البرز، مازندران، آذربایجان غربی، اردبیل، کردستان و کرمانشاه حضور دارند و آقاجان احمد دلجوای قدرتی (سرمربی)، رضا آسترکی و بهمن گلبنژاد (مربی) و کاظم جیبی (سرپرست)، تیم را همراهی می‌کند.

امیر جعفری، یوسف یوسفی، سعید یوسفی، نادر مرادی، روح اله رستمی، علی حسینی، علی صادقلو، سیداحمد صالحی‌بو، حمزه محمدی، سیامند رحمان، مجید فریزن، محمد کریمی و صمد عباسی ونه‌پردازان حاضر در این اردو هستند.

**رضایت از اردو**
سرمبی تیم ملی ونه‌برداری جانبازان و معلولین با برگزاری اردوی ملی پوشان در کمپ تیم‌های ملی جانبازان و معلولین ابراز رضایت کرد و گفت که احساس می‌کنیم در هفته خود تمرین می‌کنیم.

رضا آسترکی، افزود: باوجود شرایط مساعد اردو با

# قطر در مقدماتی جام جهانی

تمرینات بسا بازیکنان کار می‌کنم و آن‌ها را برای بازی در سیستم‌های ایده‌آل آماده می‌کنیم. اگر قرار بود، سیستم‌ها نتایج بازی‌ها را رقم بزنند که کارنام آسان می‌شد. نوع بازی حرفان و شرایط بازیکنان است که سیستم انتخابی ما را مشخص می‌کند.

وی افزود: روش کاری من همیشه روشن است. فقط یک چیز را می‌دانم، آن‌هم این است که از همه روش‌ها استفاده کنیم تا برنده باشیم. در هر مسابقه برای گرفتن سه امتیاز می‌میدان می‌رویم، به میدان می‌رویم، به میدان می‌رویم، به میدان می‌رویم. ما باید به موقع دفاع و به موقع حمله کنیم.

وی تأکید کرد: قاسم حدادی فر را به دلیل آمادگی از دست دادیم. ما سباً ۲۳ بازیکن به قطر می‌رویم. همه این بازیکنان در قطر حضور در ترکیب اصلی را دارند.

وی باید ۱۱ بازیکن را انتخاب کنیم. **بهترین تیم جهان**

عبدالرحمن محمود، مدیر تیم ملی فوتبال قطر پیش از رویارویی این تیم با تیم ملی ایران برای بالا رفتن تمرکز بازیکنان تیمش، ایران را بهترین تیم جهان، توصیف کرد.

آراژاوتسی، سرمربی تیم ملی قطر پس از دیدار با بحرین اسم آن‌ها را ۱۱ بازیکن در اردوی تیم دعوت کرد. یوسف احمد، مهاجم تیم به علت مصدومیت در این دیدار غایب خواهد بود.

دیدار تیم‌های ملی ایران و قطر ساعت ۲۱:۰۰ در داور درزشگاه جاسم‌بن حمدباشگاه‌السدفطر برگزار می‌شود.

## تمرکز بهتری تمرین خواهیم کرد.

وی درباره برگزاری اردوهای برون مرزی گفت: قبل از برگزاری بازی‌های بارالمپیک متوسط هر ماه یک اردوی آمادگی خواهیم داشت همچنین برای کسب نتایج بهتر تصمیم داریم، کادر فنی را با حضور روان‌شناس، ماساژور و دکتر متخصص تغذیه، تکمیل کنیم.

**تعیین مدیر تیم ملی**

دکتر روماس در حکمی از سوی ریاست فرادسیون ورزش‌های جانبازان و معلولان، به سمت سرپرست و معاون، منصوب شد. وی دارای مدرک دکتری در رشته فیزیولوژی ورزشی است و سابقین متعدد اجرایی در رشته تربیت بدنی از جمله مربی‌گری تیم ملی جوانان و مسئول کمیته آموزش فرادسیون ونه‌برداری، مسئول هیأت ونه‌برداری استان تهران، مسئول انجمن ونه‌برداری جانبازان و معلولین و سابقه تدریس در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتر در رشته تربیت بدنی دانشگاه تهران را در کارنامه خود ثبت کرده است.

## آغاز برنامه حضور دبستانی‌ها در نوبت صبح از اسما

با وجود تأکید مسئولان آموزش و پرورش مبنی بر «صبحی شدن» تمامی دانش آموزان ابتدایی آموزش و پرورش معتقد است این سیاست قطعاً اسما به طور صددرصد اجرا نمی‌شود. به گزارش فارس فافمه فافمه قربان، معاون آموزش ابتدایی وزیر آموزش و پرورش دو گفت‌وگو با فارس گفت: سیاست وزارت آموزش و پرورش، و نظام جامع تحصیلی به نوبت صبح است که بر این اساس، مدرسه در نوبت بعدازظهر باید کانون فرهنگی محله باشد، به گونه‌ای که مدر مدرسه در عصر برای دانش آموزان همان مدرسه و محله در اختیار داشته باشد تا فعالیت‌های فرهنگی، هنری و مطالعاتی خود را در مدرسه بگذارند. قربان تأکید کرد: طبیعی است این سیاست قطعاً برای اسما به طور صددرصد اجرا نمی‌شود، چون فضاهای آموزشی با تعداد دانش آموزان چندان برابری نمی‌کند. بنابراین این شروع کار فعلاً از مقطع ابتدایی آغاز کرده‌ایم و افزایش نفرات مدرسه، سازمان‌های نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی مقررات بین المللی و معرفی آنها به اعضا، جمع آوری اطلاعات مربوط به بازار محصولات کشاورزی از سطح جهان و انتقال آن به عرصه کشاورزی داخل، طرح اصلاح و ستاخر و فرآیندهای نظام آموزشی و ترویج کشاورزی و اندادای و توسعه آموزش‌های از راه دور و پیگیری تخصص منابع تولید و فروش‌های درماتی (پلی کلیتیک‌ها)، داروخانه‌ها، بیمارستان‌های دامی، مراکز تلقیح مصنوعی و باغبانری و شرکت‌های مهندسی و خدمات مشاوره‌فنی، اجرایی، مدیریتی، مالی و سرمایه‌گذاری.

**ارسال ۱۲۰۰ اثر به جشنواره ترافیک و رسانه**
دبیر جشنواره جشنواره ترافیک و رسانه با تأکید بر این که فرصت ارسال آثار به این جشنواره به اتمام رسیده است، گفت: بیشترین اثران ارسال مربوط به بخش «تیر» بوده و در بخش خیر هم میزان آثار ارسالی بیشتر از دیگر بخش‌ها بوده است.

به گزارش ستاد خبری «چهارمین جشنواره ترافیک و رسانه»، دکتر غلامرضا کاظمی دبیان با اعلام این خبر، افزود: در مجموع بیش از ۱۲۰۰ اثر از سوی خیر نگاران و فعالان رسانه‌های جمعی به دبیرخانه جشنواره چهارم ارسال شده است. معاون آموزش سازمان حمل و نقل و ترافیک تهران‌داری تهران هم در برگزاری کارگاه تخصصی ویژه خبر نگاران در حاشیه جشنواره ترافیک و رسانه خبر داد.

## ارگ بم: در آستانه خروج از فهرست آثار جهانی یونسکو

ارگ تاریخی بم و منظر فرهنگی آن، با گذشت هفت سال از قرار گرفتن در فهرست جهانی در معرض خطر، به دلیل در نظر گرفته شدن ضوابط منظر فرهنگی این بنا، در آستانه خروج از فهرست آثار جهانی سازمان آموزشی، علمی و فرهنگی سازمان ملل متحد (یونسکو) قرار دارد.

به گزارش ایرنا، براساس اعلام زمان‌بندی سازمان جهانی یونسکو که تا یک ماه دیگر جمهوری اسلامی ایران میزبان یازدهمین کمیته میراث جهانی این سازمان برای بازدید از نحوه بازسازی ارگ بم و احداث ضوابط منظر فرهنگی خواهد بود، در حالی است که برخی از کارشناسان می‌بینی می‌کنند که انجام ساخت و سازهای بی‌رویه مانند ساخت پمپ بنزین در حریم ارگ بم و رعایت نکردن دیگر ضوابط یونسکو، موجب خروج این بنای تاریخی از فهرست آثار جهانی شد.

ارگ تاریخی بم و منظر فرهنگی آن پس از وقوع زلزله دلخراش پنجم دی ۱۳۸۲ در بستمین اجلاس جهانی میراث فرهنگی یونسکو به ثبت جهانی رسید و در فهرست میراث جهانی در معرض خطر قرار گرفت. سپس به پیشنهاد یونسکو ضوابطی برای منظر بزرگ‌ترین مجموعه خشتی و گلی جهان با عنوان طرح جامع مدیریت شهری به تصویب شورای عالی معماری و شهر سازی ایران رسید.

برپایه این طرح که در بهمن ۱۳۸۸ به تصویب رسید، باید تمامی ساخت و سازهای که بر صورت می‌گیرد، براساس ضوابط سازمان یونسکو باشد، ولی متأسفانه تا یک ماه گذشته به دلایل نامعلومی سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری هیچ ابلاغیه‌ای را به مسئولان اجرایی شهر بم ارسال نکرده بود.



حاصل و نقل، محدوده‌های اکتشافی اطراف کارخانه‌های تولید فولاد و صنایع معدنی که دارای پتانسیل‌های احتمالی احسان خواهد شد. وی ادامه داد: به همین منظور برای جلوگیری از بروز تگنا در تأمین منابع و کاهش هزینه‌های حمل و نقل، محدوده‌های اکتشافی اطراف کارخانه‌های تولید فولاد و صنایع معدنی که دارای پتانسیل‌های احتمالی احسان خواهد شد. وی ادامه داد: به همین منظور برای جلوگیری از بروز تگنا در تأمین منابع و کاهش هزینه‌های حمل و نقل، محدوده‌های اکتشافی اطراف کارخانه‌های تولید فولاد و صنایع معدنی که دارای پتانسیل‌های احتمالی احسان خواهد شد.

## کدام ستاره‌ها در کدام تیم اروپایی خواهند درخشید

چهارشنبه هفته گذشته آخرین روز فصل نقل و انتقالات بازیکنان بود تا باشگاه‌های اروپایی ترکیب تیمشان را برای حضور در فصل آینده رقابت‌هایندند. برخی باشگاه‌ها با ارزیابی دقیق وضعیت، بهترین خریدها را انجام دادند و برخی دیگر تنها به صرف هزینه به دست آمده پرداختند و با فلسفه «نام گرای» به جای «ارزش گرایی» بویژه خود را به بدر دادند. نگاهی اجمالی به تیم‌های حاضر در لیگ‌های مختلف اروپایی را در پی مرور می‌کنیم.

باشگاه بارسلونا در فصل نقل و انتقالات فعالیت چندانی نداشت، اما به هدف درازمدتش جامه عمل پوشاند. خرید فابریکس پس از یک پرسه طولانی مدت و پرتش برای هواداران بارسلونا کافی بود. فابریکس ارزش‌هایش را بسیار زودتر از حد انتظار به اثبات رساند و با گلزنی و بازی خوبی که در سوپر جام اسپانیا، اروپا و بازی با وایرالان انجام داد، نشان داد که اصرار گواردیولا برای خرید او با سود در اختیار داشتن بازیکنانی مانند زاوی و اینستنا تا چه اندازه معقولانه بوده است. خرید فابریکس از لحاظ قیمت و کارایی، بهترین جایگاهی در قاره سبز بود.

ملبور، جفن سوارس و یویان کرچیچ بازیکنانی بودند که از این تیم جدا شدند. بازیکنی‌های اینخت‌نشین، اسکلت‌ناشن، اسکلت‌ناشن را خرید کردند البته چند بازیکن دیگر را به تیم اضافه کردند. مهم‌ترین هدف ژانل مادرید خرید نیمار پدیده سانتوس بود که با مخالفت صریح رئیس باشگاه ریزیلی به نتیجه نرسید.

ژانل مادرید که پیش از این با خرید مسوت اوزیل، علاقه‌اش را به خدمت گرفتن بازیکنان ترک تبار نشان داده بود، دو بازیکن دیگر به نام‌های محبت آلتین‌توپ و نوری شامین خریداری کرد که البته خرید او با دلیل به نام‌های محبت دیدگی کهنه این بازیکن با انتقاد زیادی روبرو شد. کالخن هم که خرید دیگر ژانل مادرید بود در دیداری که مقابل بارسلونا انجام داد، کار خاصی جز اجرای فرمان مونیخیورای خوش‌نیت نداشت.

فابیو کوئترانو و واران‌ه‌هاکبیر نغالی و مدافع فرانسوی دو خرید دیگر ژانل مادرید بودند که البته هنوز به طور جدی محک نخورده‌اند. رومینو در بازی‌های خودمقابل بارسلونا و ساراگوسیا بیشتر تلاش کرده‌اند بازیکنان قبلی اش را بکنند. هر ۱۰ گلی که ژانل مادرید در سه دیدار رسمی خود به ثمر رسانده، توسط بازیکن قبلی این تیم ثبت شده است. (کرستیانو رونالدو، ۱۰ آونسو ۲، بن‌ما، کارلاس مازسلو و اوزیل هر کدام یک بار). در میان خریدهای ژانل مادرید که حفظ کردند البته چند نتواند بیشتر تأثیر را در این فصل داشته باشد. دسوی مقابل بازیکنانی مانند: تدر، گاکو، کالاس و پدرو لون به طور قرضی مادرید را ترک کردند.

تیم مالاگا، در فصل نقل و انتقالات با ۱۱ خرید لقب «پدیده» را به خود اختصاص داد. روم فان استینسروی در مالاگا بخش عمده‌ای از فعالیت این باشگاه بود. خرید بازیکنی مانند اسانتی کاروللا، بازیکن ملی پوش اسپانیا در کنار خرید بازیکنانی مانند یوریس ماتیسن، ژرمی تولان و دایوید گونسالس این باشگاه را در میان یکی از فعال‌ترین باشگاه‌های اروپایی قرار داد. باید دید این باشگاه‌ه چندان مطرح اسپانیا که فصل گذشته به رحمت توانست خوش در دسته اول حفظ کند در فصل جاری چه عملکردی خواهد داشت. این باشگاه پیش از این پایتستار هم خریداری کرده بود.



لیگ برتر انگلیس
الکین فرگوسن، پرمرد تکرار نشدنی فوتبال برای فصل جدید تا توانست بازیکن جوان و من‌سن و سال به تیم منچستر یونایتد تزریق کرد. سرمربی اسکاتلندی منچستر یتی این جانشینی فن در سلف را هم از بازیکنان استفاده کرد که تقریباً تمام او سن و سال داشت. «دخیا» راهی آولف‌ترد شد تا وظیفه حراست از دروازه این تیم را به عهده داشته باشد.

فیل جونز ۲۱ ساله، ولیک ۲۱ ساله، دخیا ۲۱ ساله سه بازیکن جوانی بودند که به آولف‌تردو آمدند. اشلی بانی ۲۵ سال سن از استون و لایلا وای این تیم شد. در مقابل بازیکنانی مانند: جان‌اشی، اوبریان، اوان‌هاور، گریوزیه و این تیم جدا شدند. مالک ثروتمند اماراتی تیم منچستر سیتی هرچقدر خواست هزینه کرد و بازیکن خرید تا تسایید او را تبدیل شدن به تیم اول شهر منچستر برای هواداران این تیم فرزوه‌ای بیش حقوق خود، خرید بازیکنان متوسطی مانند گابریل کلیشی، استافان ساریج، پاتیلیون و اوت‌هارگریوز به تهایی کافی بود تا این تیم یکی از پرتخرترین تیم‌های لیگ برتر انگلیس باشد. به این بازیکنان متوسط سازه‌های مانند: سربوگرو و لوکاکو و سون‌ام‌ام‌آر را به خدمت گرفت. یوسی پاپایون‌پولی زیرکوف توی، یچی توره، دایوید سیلوا نیز اهمیت ویژه‌ای داشت. منچستر سیتی بو آونگ‌را به بایرن مونیخ و آونگ‌را کرد تا بالاخره بازیکن هم خود به خرج بدهد.

در آرسنال در بازارس در مقابل و انتقالات سود خوبی به جیب زد، ولی در عرصه فوتبال بازی را به قبای قدرتمند خود واگذار کردند. جدایی سسک فابریکاس و میره نصری بدون این که بازیکنی در این حد و اندازه جانشین آنها شود، ضربه به هوایی به پیکره این تیم وارد کرد.

باشگاه آرسنال در این فصل ۱۳ بازیکن زیر و درشتش را دو دست داد. غیر از فابریکاس، نصری، کلیشی، دینلسون و بتمبر هم در جمله بازیکنان اصلی آرسنال بودند از این تیم جدا شدند.

آبی‌های لندن اچ‌اس‌سی در فصل نقل و انتقالات فعالیت چندینی نداشتند و البته با خرید رامه دو دست نداشتند تا ثمره نتواند بگیرند. جدایی چند بازیکن از تیم دوم با قرض دادن بازیکنان نیمکت نشین مسلماً آسیب به اسکلت این تیم مدعی وارد نخواهد کرد. جسی در فصل نقل و انتقالات فاول‌پریس، لوکاکو و سون‌ام‌ام‌آر را به خدمت گرفت. یوسی پاپایون‌پولی زیرکوف را از دست داد. ویلس پواس سرمربی جوان این تیم قصد داشت چند نفر از بازیکنان به پرتو را به لندن بیاورد، ولی انتقال بازیکنانی مانند فاکانو به سراجام نرسید.

**لیگ ایتالیا**
آبی‌های مَشکی پوشان پیش از فصل نقل و انتقالات لقب فعال‌ترین باشگاه ایتالیا را به خود اختصاص دادند. جدایی نزدیک به ۲۰ بازیکن از این تیم – هر چند که بسیاری بازیکنان کیدی نبودند – باعث شد تا باشگاه‌ایتیر به عنوان یک تیم در شنده مطرح شود. در میان بازیکنان گمنامی که از این تیم جدا شدند، سازه‌های خوشنامی مانند ساموئل اوتو، دایوید ساووا، گوران پانف و دایوید ستانور هم قرار داشتند. باشگاه‌ایتیر تا آخرین روز فصل نقل و انتقالات فعال بود و سی‌ام آگوست، چهار بازیکن و یک بازیکن را فروخت. باشگاه‌میلان در فصل نقل و انتقالات عملکرد عجیبی داشت. بازیکنان زیادی از رم، کوبین پرنسپس آونگ‌ا از جوان‌بازیکنان سرشناسی بودند که به جمع سرخ و منکشی پوشان یوستند. بازیکنان مانند: نیولریو و ماسیمو اودوینا را ترک کردند. در فهرست نقل و انتقالات میلان انواع و اقسام کار داده‌ایمانند: قراردادی، قرضی و مالکیت مشترک به چشم می‌خورد. این باشگاه میلان قراردادی در سه لژالان ایاپویموج را بارسلونا را به دوام دل‌دلی کرد. البته که با توجه به وقایع فصل پیش این مهاجم سون‌دی در بارسلونا را کاملاً محتمل، به نظر می‌رسد.

در این میان تیم‌های مانند: لالیگا، ماریاسی و انژی مازسلو هم بودند که خرید چند ستاره گران قیمت ترکیب کردند تا جایی در توپ ایتالیا پیدا کنند.

در مجموع باشگاه‌هایی مانند بارسلونا، منچستر یونایتد، منچستر سیتی را می‌توان از تیم‌های موفق اروپا دید. نقل و انتقالات لیگ انگلیس – منچستر یونایتد آرسنال و اینتر هم در فهرست مهم‌ترین‌ها هستند. ارزیابی تیم‌هایی مانند ژانل مادرید و جلیسی را هم باید به آینده موکول کرد، هر چند به نظر می‌رسد این دو باشگاه حداقل روی کاغذ عملکرد قابل قبولی نداشته‌اند.

## شرکت بیمه البرز (بهایم عام) آگهی تمدید مهلت پذیره نویسی افزایش سرمایه











جایگاه و نقش حمل و نقل در ایجاد مختلف اقتصادی، سیاسی و اجتماعی جوامع امروزی بر کسی پوشیده نیست. از این رو از حمل و نقل به عنوان یکی از پایه‌های اساسی توسعه متوازن و پایدار کشورها یاد می‌شود. چراکه شبکه‌های حمل و نقل یا سامانه‌های مهمی چون اقتصاد، امنیت و عدالت ارتباط تنگاتنگی دارد.

با ضروری به فرایند توسعه اقتصادی و اجتماعی کشورها، همبستگی مستقیم بین توسعه حمل و نقل و دستیابی به نرخ رشد اقتصادی بالاتر به وضوح به چشم می‌خورد. افزایش ارزش افزوده بخش حمل و نقل منجر به افزایش تولید ناخالص داخلی می‌شود. به همین دلیل توسعه اقتصادی را به توسعه حمل و نقل وابسته می‌دانند و از آن به‌عنوان فعالیت‌های زیربنایی رشد و تحول اقتصادی یاد می‌کنند.

بدون شک حرکت جهادی در اقتصاد کشور و رشد هشت درصدی سالانه آن در سال‌های آینده تقاضای محسوس‌تر از ظرفیت‌های فراهم شده این بخش و ایجاد ظرفیت‌های جدید با تقاضای مؤثر در سال‌های آتی ضرورت اساسی برای متولیان این بخش بوده و پدیهی است فعال شدن همه ظرفیت‌های ایجاد شده در مدل‌های مختلف حمل و نقل تولید ارزش‌های مضاعف اقتصادی و توسعه مستقیم و غیر مستقیم و القای و تکثیری در بخش را به دنبال خواهد داشت.

نظام حمل و نقل کارآمد به دلیل اهمیتش به نیروی محرکه یا موتور توسعه معرفی می‌شود و کارآمدی و توانمندی حمل و نقل زمینه‌ساز توسعه پایدار و عدالت‌محور عنوان می‌شود.از سوی دیگر فراهم کردن شرایط لازم برای جابه‌جایی سریع، ایمن، روان، ارزان، مطمئن و پاسخگویی به تقاضای مردم خود پیشه‌ای خطیر و اساسی در جهت تأمین حقوق اجتماعی و حرمت نهادن به انسان‌ها و گسترش عدالت اجتماعی تلقی می‌شود.

باید خاطر نشان کرد: هزینه‌بر بودن ایجاد و توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل از یک سو و محدودیت‌های منابع مالی از سوی دیگر ایجاب می‌کند تلاش‌های نوینی در جهت تأمین مالی پروژه‌های ساخت و توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل کشور در همه شاخه‌ها پی‌ریزی شود که نتیجه آن علاوه بر تحقق اهداف توسعه کشور در این بخش، انتقال



شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه (سهامی خاص)

(فردان ملوک اشرف اشرفی و سعید اشرفی)

**شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه** در نظر دارد دو دستگاه کامیون ولوو اف ۱۲ خود را جهت جابجایی دستگاه‌های سنگین توسط یدک‌کش (لودر)، از طریق مناقصه به پیمانکاران واجد شرایط واگذار نماید.

**زمان تا ریافت اسناد مناقصه:** ۱۳۹۰/۶/۵ لغایت ساعت ۱۱ صبح روز ۱۳۹۰/۶/۲۷

**۱- محل خرید اسناد:**
الف) هفت تپه به کیلومتر ۵۰ جاده اندیمشک به اهواز – مدیریت امور بازرگانی واقع در محوطه صنعتی شرکت اهواز – بلوار گلستان بعد از ساختمان مرکزی سازمان آب و برق خوزستان جنب تعاونی روستایی دفتر نیشکر هفت تپه
ج) تهران – میدان وک خیابان ملامدرار مقابل قنادی پلاک ۳۳۱ دفتر نیشکر هفت تپه
**۳-مدارک مورد نیاز جهت تحویل اسناد:**

الف) فیش واریزی مبلغ ۵۰۰۰۰۰ ریال به حساب جاری ۲۱۷۴۰۰۶۲۲۰۱۰۴ نزد بانک ملی شعبه هفت تپه
ب) واریز ۶۰۰۰۰۰۰۰ (شصت میلیون) ریال بابت سپرده شرکت در مناقصه به شرح ذیل:

۱- ب) واریز و تحویل فیش قیمت پیشنهادی به عنوان سپرده شرکت در مناقصه به حساب شماره ۱۰۸۲۰۷۰۴۵۸ بانک تجارت



شرکت سهامی آب منطقه‌ای سیستان و بلوچستان درنظر دارد نسبت به تجدید ارزیابی توان اجرایی کار پیمانکاران جهت احداث خط انتقال آب از سد کهریز تا ابتدای شبکه آبیاری و زهکشی کهریز واقع در ۱۰۰ کیلومتری شمال غرب شهرستان چابهار، از طریق برگزاری مجدد مناقصه عمومی به شرح مشخصات ذیل اقدام نماید:

اهم عملیات احداث خط لوله انتقال آب – شسرب و کشاورزی از سد کهریز تا روستای کهریز و خط لوله آب کشاورزی تا ابتدای شبکه آبیاری و زهکشی کهریز به شرح زیر می‌باشد:

۱- احداث خط انتقال شامل لوله GRP به قطر ۱۸۰۰ میلیمتر و فشار کاری ۶ بار و به طول ۵۱/۱ کیلومتر

۲- احداث خط انتقال شامل لوله GRP به قطر ۱۶۰۰ میلیمتر و فشار کاری ۶ بار و به طول ۵/۲ کیلومتر

۳- احداث حوضچه شیرآلات و اتصالات شامل حوضچه‌های محل نصب شیرهای کنترل دبی، شیر پروانه‌ای، شیر کشویی، شیرهای تخلیه هوا، آب و شیر کنترل فشار، پمپست‌بندهای پنتی، سه راهی‌ها، زانوپی‌ها، تبدیل‌ها و سایر متعلقات طرح مطابق نقشه‌های اجرایی طرح.

۴- تخریزی در کنار جاده سرویس موجود جهت آمادسازی برای اجرای خط لوله GRP

۵- احداث دست‌بندهای پنتی مربوط به سه‌راهی‌ها، زانوپی‌ها، تبدیل‌ها و سایر متعلقات مطابق نقشه‌های اجرایی.

۶- احداث جاده سرویس به طول ۵ کیلومتر مطابق مشخصات فنی

**آگهی افزایش سرمایه شرکت مهندسی خرد سهامی خاص ثبت شده به‌شماره ۸۳۸۹۴ و شناسه ملی ۱۰۱۰۱۲۸۴۸۹۳**

به‌موجب صورتجلسه مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۸۹/۹/۱۷ سرمایه شرکت از مبلغ ۴۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به مبلغ ۲/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال منقسم به ۲۰/۰۰۰ سهم ۱۰۰/۰۰۰ ریالی بانام که تماماً پرداخت شده از طریق مطالبات جاری شده افزایش پنتی، و ماده ۵ اساسنامه به شرح فوق اصلاح و ذیل ثبت از لحاظ افزایش سرمایه در تاریخ ۸۹/۱۲/۱۷ تکمیل امضاء گردیده است.

**اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری**

۳۲/۳۶۹۵۴

**آگهی مناقصه عمومی شماره ۲۰/۱-۹۰-۱**

شعبه هفت تپه به نام شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه ضمانتنامه یا چک تضمین شده بانگی که مدت اعتبار آن از سه ماه کمتر نباشد.

۳- کسر از مطالبات و تأییدیه از مدیریت امور مالی شرکت نیشکر هفت تپه.

**۴-آدرس تحویل اسناد:** دفتر مدیریت شرکت واقع در محوطه صنعتی شرکت با طوری با پست سفارشی ارسال گردد که تا وقت تعیین شده به دبیرخانه مرکزی شرکت واصل شود.

**شبهلت تحویل اسناد:** ساعت ۱۱ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۰/۶/۲۷ **عمل عمل برگزاری مناقصه:** دفتر امور بازرگانی شرکت نیشکر هفت تپه

**۷-زمان بازگشایی پاکت الف و ب:** ساعت ۱۴ روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۰/۶/۲۷

**۸-شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه در رد و قبول پیشنهادها مختار است.**

**۹-پرداخت هزینه چاپ آگهی در روزنامه به عهده برنده مناقصه می‌باشد.**
حضور پیشنهاددهندگان در موقع باز کردن پیشنهادها در جلسه آزاد است.

**شرکت کشت و صنعت نیشکر هفت تپه(سهامی خاص)**

**آگهی تجدید فراخوان ارزیابی توان اجرایی کار پیمانکاران**

۱- احداث یک باب ساختمان نگهبانی و کنترل به مساحت ۹۰ متر مربع **و تجهیز و برچیدن کارگاه**

**مبلغ برآورد کار:** ۱۰,۹۶۵,۱۲۰,۰۰۰ ریال

**مدت اجرای کار:** ۱۸ ماه شمسی

**محل تأمین اعتبار:** اعتبارات عمرانی

**رشته کاری مورد نظر:** احداث پایله درشت آب

مقتضیان واجد شرایط می‌توانند مدارک ظرف مدت ۵ روز از آخرین تاریخ انتشار آگهی جهت دریافت اسناد ارزیابی توان اجرا کار یا ارائه تقاضانامه کتبی به آدرس: تهران – سعادت‌آباد – انتهای خیابان پیستوپنجم (شهید قهره تپه‌ای) – طبقه دوم – پلاک ۱۱۶ – شرکت مهندسی آیکوش سرزمین (تلفن: ۸۸۶۸۹۵۵۷/۸۸۶۸۹۵۵۶ – ۸۸۶۹۰۲۳۶ – ۸۸۶۹۰۴۳۱ – ۰۲۱) مراجعه نمایند. قیمت فروش اسناد مبلغ (۱۰۰۰۰۰) یکصدهزار ریال و غیرقابل استرداد می‌باشد که به حساب شماره (۱۰۲۵۳۲۲۰۷) بانک تجارت – شعبه سعادت‌آباد تهران به نام شرکت آیکاش سرزمین واریز و فیش مربوطه به همراه تقاضانامه کتبی به مشاور تحویل می‌گردد. تاریخ تحویل اسناد تکمیل کشته مدت ۱۲ روز پس از آخرین روز فروش اسناد ارزیابی کیفی و محل تحویل آدرس: زاهدان، خیابان دانشگاه – نبش دانشگاه ۳۹ – شرکت سهامی آب منطقه‌ای سیستان و بلوچستان – دفتر قراردادها (تلفن: ۲۰-۲۲۹۹۲۱-۵۲۱) می‌باشد.

**«روابط عمومی شرکت سهامی آب منطقه‌ای سیستان و بلوچستان»**

**آگهی افزایش سرمایه شرکت تأید و اثر خاورمیانه سهامی عام ثبت شده به‌شماره ۱۲۳۴۱ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۴۷۸۴۳۳**

به‌موجب صورتجلسه مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۸۹/۱/۲۱ و هیئت مدیره مورخ ۸۹/۱/۱۹ سرمایه شرکت از مبلغ ۲۱۶/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به مبلغ ۶۲۸/۵۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال منقسم به ۶۲۸/۵۶/۰۰۰ سهم ۱/۰۰۰ ریالی بانام که تماماً پرداخت شده از طریق نقدی و مطالبات حال شده و سود انباشته تأمین گردیده افزایش یافته و مبلغ ۴/۵۰۵/۳۸۸/۳۲۰ ریال به‌موجب گواهی شماره ۱۹۸۶ مورخ ۸۹/۱۰/۲۹ بانک سپه شعبه بلوار اسفندیار پرداخت گردیده است. ماده مربوطه اساسنامه به شرح فوق اصلاح و ذیل ثبت از لحاظ افزایش سرمایه در تاریخ ۸۹/۱۲/۱۷ تکمیل امضاء گردیده است.

**اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری**

۳۲/۳۶۹۰۸



# فرودگاه‌ها نقطه کانونی توسعه

**\*هزینه‌بر بودن ایجاد و توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل از یک سو و محدودیت‌های منابع مالی از سوی دیگر ایجاب می‌کند تلاش‌های نوینی در جهت تأمین مالی پروژه‌های ساخت و توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل کشور در همه شاخه‌ها پی‌ریزی شود**

**\*۵۱ فرودگاه از ۵۲ فرودگاه کشور ضررده هستند. در این فرودگاه‌ها اتفاقی صورت نمی‌گیرد مگر با شفاف‌سازی، ریسک دولت و ورود سرمایه‌گذار بخش خصوصی. این در حالی است که**

**دو تا سه برابر ظرفیتی که اکنون از آن استفاده می‌شود در فرودگاه‌ها ظرفیت**

**برای سرویس‌دهی وجود دارد**

**\*سرمایه‌گذاری در فرودگاه‌ها بسیار پربازده است و مطالعات نشان داده سرمایه‌گذاری در این بخش در ۲۰ سال اخیر بین ۳۰ تا ۷۲۰ درصد سود را برای سرمایه‌گذاران در پی داشته است.**

**البته این در حالی است که سرمایه‌گذاران شناخت کافی از این بخش ندارند**

راه و شهرسازی است که با اختصاص ۷۰ درصد آن ۳۰۰۰ میلیارد تومان به این وزارتخانه می‌رسد. وزیر راه و شهرسازی با تأکید بر این که نظام فنی و اجرایی باید شفاف شود، تصریح می‌کند: هر کس از بخش خصوصی برای سرمایه‌گذاری در این بخش تمایل داشته باشد، تسهیلات را با پشتیبانی و پشتیبانی فراهم می‌کنیم. وی بـا بیان این‌که میزان سرمایه‌گذاری در فرودگاه‌ها در

و گر نه با اعتبارات موجود ۲۰ سال دیگر هم پروژه‌ها به سر منزل نمی‌رسد.

وی پایان این‌که نباید به شرایط موجود قانع باشیم، تصریح می‌کند: باید دست به دست‌بش خصوصی بدسیم و در این خصوص راه برای ورود بخش خصوصی با است. باید آن‌ها را تحویل بگیریم و تحول ایجاد کنیم.

امروزه از فرودگاه‌ها به عنوان زیربنایی‌ترین بخش و مهمترین زیرساخت نظام حمل و نقل هوایی یاد می‌شود چراکه قرار گرفتن آن‌ها به عنوان نقطه کانونی اتصال تمامی حلقه زنجیره خدمت‌رسانی در صنعت حمل و نقل هوایی حضور نسل جدید هواپیماها، تجهیزات کمک ناوبری مدرن، رشد سریع حجم ترافیک و تقاضای سفرها و انتقالات هوایی به همراه مقررات و استانداردهای منسج بین‌المللی و مقررات دقیق عملیات پروازی باعث شده است تاین زیرساخت‌ها به عنوان سیستم‌های پیچیده و پویای اقتصادی و عملیاتی و یکی از عناصر محوری صنعت حمل و نقل هوایی مطرح شوند.

در این میان برنامه‌ریزی برای ارتقای مستمر سطح بهره‌وری منابع مادی، انسانی و فن‌آوری فرودگاه‌ها یکی از مهمترین اقدامات ضروری متولیان حمل و نقل هوایی و هوانوردی است که این مهم بر اساس سیاست‌های وزارت راه و شهرسازی در دستور کار شرکت فرودگاه‌ها قرار گرفته و در دوره جدید مدیریت وزارتخانه بر آن تأکید شده است.

پایه گذشت، سرمایه‌گذاری در فرودگاه‌ها بسیار پربازده است و مطالعات نشان‌ده سرمایه‌گذاری در این بخش در ۲۰ سال اخیر بین ۴۰ تا ۷۲۰ درصد سود را برای سرمایه‌گذاران در پی داشته است، البته این در حالی است که سرمایه‌گذاران شناخت کافی از این بخش ندارند.

فرودگاه‌ها زیرساخت و محرک اساسی برای توسعه سایر حوزه‌ها به شمار می‌روند؛ به سبوری که اگر تجارت، بازرگانی، صنعت، آموزش عالی و حتی نظام بهداشتی بخواد در یک منطقه به درستی تأمین شود، باید یک نظام حمل و نقل هوایی سریع، ایمن و کارآمد وجود داشته باشد. به عبارت دیگر در سطح اقتصاد کلان و در نگاه توسعه‌ای نمی‌توان از فرودگاه‌ها در کنار و آثار آن‌ها در رشد تولید ناخالص داخلی به راحتی گذشت.

**ادامه در صفحه ۱۸**

دوشنبه ۱۴ شهریور ۱۳۹۰ ۶ شوال ۱۳۳۲ ۵ سپتامبر ۲۰۱۱ - شماره ۲۵۱۱۹

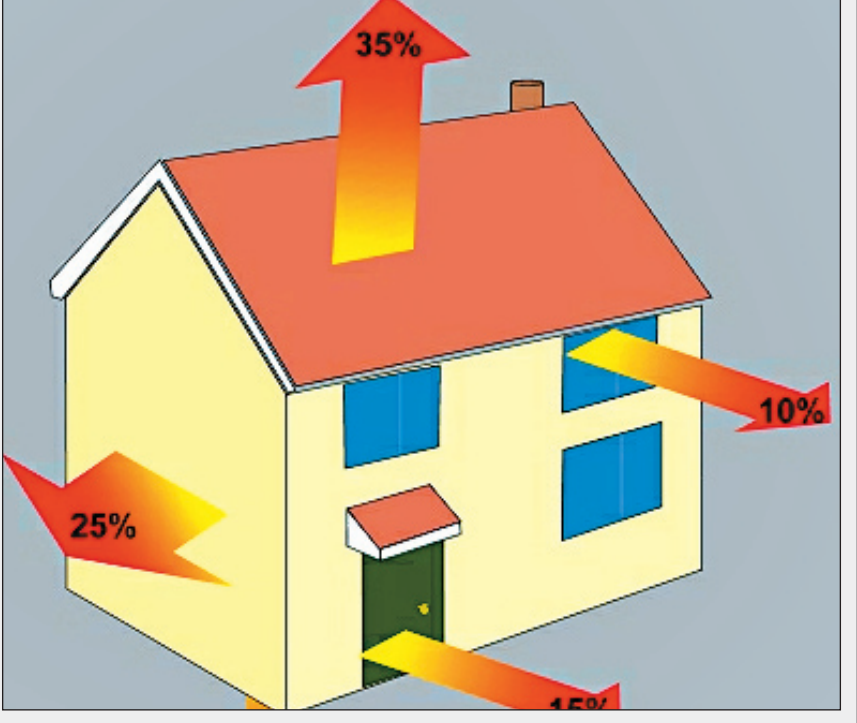
**اتلاف ۶ میلیارد دلار انرژی در ساختمان‌ها**

فاطمی عقدا افزود:همچنین مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن با همکاری کانون سراسری انجمن‌های صنفی انبوه‌سازان بستر اجرایی مبحث ۱۹ را در تمامی استان‌های کشور ایجاد کرده و با معرفی واحدهای تولیدی دارای گواهی نامه فنی مرکز به انبوه سازان و اعمال تخفیف‌های بیشتر برای پروژه‌های انبوه سازی، درصد توسعه فرهنگ استفاده از در و پنجره‌های پوی و بی‌وی سی درساختمان‌ها است.

وی ظرفیت کشور تولید در پنجره‌وبی‌وی سی را حدود ۴ میلیون عدد ذکر کرد و افزود: این میزان تقریباً نیاز ۸۰۰ هزار واحد مسکونی را پوشش می‌دهد و حتی به شرط در اختیار گذاشتن مواد اولیه و تأمین پراق آلات و وجود بازار مصرف، می‌توان ظرفیت را ۲ برابر کرد. رئیس مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن درباره کاهش مصرف انرژی در ساختمان‌ها و برنامه مرکز تحقیقات در این خصوص، اظهار داشت: درسال‌های اخیر به دلایل گوناگون ضرورت محاسبه میزان مصرف انرژی به عنوان یک ضرورت قطعی مورد استفاده قرار گرفته است.

وی افزود: انرژی بخش ساختمان بیش از یک سوم انرژی مصرفی کشور را به خود اختصاص داده است که به نظر می‌رسد ارزش آن به قیمت جهانی، سالانه بالغ بر ۶ میلیارد دلار می‌شود، همچنین اکثر قریب به اتفاق ساختمان‌های کشور فاقد ضوابط فنی شناخته شده در بحث جلوگیری از هدررفت انرژی سرمایه‌ش و گرمایش هستند.

معاون وزیر راه و شهرسازی بابیان اینکه از دیدگاه عملکردی پنجره‌ها یکی از اجزای ساختمان هستند که وظیفه مهم نوررسانی به فضای داخل ساختمان و ایجاد امکان مشاهده فضای خارج ساختمان را بر عهده دارند، گفت: بنابراین تأمین نور طبیعی و ایجاد امکان رویت فضای خارج باعث می‌شود تا عملکرد حرارتی جداره‌های نور گذر نسبت به دیگر جداره‌های ساختمان ضعیف‌تر باشد.



**شرکت سهامی باتریسازی نیرو (آگهی مناقصه) شماره سریال: ۹۰۰۷**

**گروه صنعتی ذوب فلزات فجر** (تحت پوشش شرکت سهامی باتریسازی نیرو) درنظر دارد مقدار ۲۵۰۰ کیلوگرم سلینیوم را از طریق برگزاری مناقصه عمومی دو مرحله‌ای خریداری نماید.

لذا از کلیه شرکت‌هایی که در این زمینه فعالیت می‌نمایند دعوت می‌گردد حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۰/۶/۲۴ جهت دریافت اسناد مناقصه به نشانی: میدان بسیج، خیابان خاوران، بعد از میدان گل امام رضاع(ع)، جنب کارخانه سیمان تهران، گروه صنایع ذوب فلزات فجر، مدیریت بازرگانی (تلفن: ۳۳۴۲۱۱۸۵) مراجعه نمایند.

۱- مناقصه گذار در رد یا تأیید پیشنهادها مختار می‌باشد.

۲- هزینه نشر آگهی به عهده برنده مناقصه می‌باشد.

۳- سپرده تضمین شرکت در مناقصه به مبلغ ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال و به صورت ضمانتنامه بانکی خواهد بود.

۷/۳۴۳ الف

**آگهی مناقصه عمومی دو مرحله‌ای شماره ۳-۱۲-۹۰**

دفتر مجری طرح‌های ساختمانی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران درنظر دارد انتخاب مهندس مشاور ژئوتکنیک به منظور استقرار آزمایشگاه محلی بتن و خاک پروژه باغ موزه بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران را ازطریق برگزاری مناقصه عمومی دو مرحله‌ای به مهندس مشاور ژئوتکنیک واجد شرایط و دارای گواهینامه پایه یک در رشته «ژئوتکنیک» واگذار نماید. شرکت‌های واجد صلاحیت می‌توانند تا پایان وقت اداری مورخ ۱۳۹۰/۰۶/۲۱ جهت خرید اسناد مناقصه به مهندسین مشاور سینام به نشانی تهران – میدان آرژانتین – خیابان احمد قصیر (بخارست) – کوچه شهید شفق (شماره ۱۷) – پلاک ۴ تلفن: ۸۸۷۰۵۰۴۵۰۸ مراجعه نمایند.

در زمان خرید اسناد مناقصه، ارائه تصویر رتبه‌بندی معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور و معرفی‌نامه کتبی الزامی است. سایر اطلاعات لازم به شرح زیر می‌باشد:

**مبلغ برآورد ریالی:** حدود ۸۰۰ میلیون ریال.

**مدت اجرای کار:** ۱۸ ماه

**مبلغ خرید اسناد مناقصه:** فیش واریز مبلغ دویستست و پنجاه هزار ریال به حساب جاری ۳۴۹۰۵۰۱۵۳ نزد بانک تجارت شعبه خلیج فارس به نام مهندسین مشاور سینام

**مبلغ تضمین شرکت در مناقصه:** بیستست میلیون ریال به صورت ضمانت‌نامه بدون قید و شرط بانکی و یا چک تضمین شده بانکی.

**مهلت تحویل اسناد مناقصه:** ساعت ۱۲ مورخ ۱۳۹۰/۶/۳۱

**محل تحویل اسناد مناقصه:** دبیرخانه دفتر مجری طرح‌های ساختمانی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران به آدرس: تهران – چهار راه جهان کودک – باند جنوبی بزرگراه حقانی – جنب ایستگاه مترو – کارگاه ساختمانی باغ موزه بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران واقع در اراضی عباس‌آباد – تلفن‌های: ۴-۲۹۷۰۲۹۷-۲۲۹۰

**محل اجرای پروژه:** تهران – چهار راه جهان کودک – باند جنوبی بزرگراه حقانی – جنب ایستگاه مترو – کارگاه ساختمانی باغ موزه بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران واقع در اراضی عباس‌آباد.

**مشاور طرح:** مهندسین مشاور سینام

**آگهی تصمیمات شرکت پالار سامانه سهامی خاص ثبت شده به‌شماره ۱۵۸۰۹۹ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۰۰۸۰۵۷**

طبق صورتجلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده مورخ ۸۹/۱۲/۳ شرکت به‌میزر که در تاریخ ۸۹/۱۲/۱۰ واصل گردید: بوسف کابیری به کدملی ۳۳۵۳۳۸۰۷۱۳ به‌عنوان مدیر تصفیه انتخاب و نتشانی محل تصفیه تهران – خ گاندی – نبش خ ۱۲ – پ ۲ – ق ۴ – کدپستی ۱۵۷۱۳۸۱۳ می‌باشد.

**اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری**

۳۲/۳۶۹۹۲

**آگهی انحلال شرکت صنایع فلزی بابور سهامی خاص ثبت شده به‌شماره ۷۱۰۲۲ و شناسه ملی ۱۰۱۰۱۱۵۹۵۰۹**

به‌استناد صورتجلسه مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۸۹/۱۰/۱۹ شرکت مذکور منحل اعلام و فریزن فردوسی پور به کدملی ۱۹۷۱۴۹۲۳۳ به‌سمت مدیر تصفیه انتخاب و نتشانی محل تصفیه تهران – خ گاندی – نبش خ ۱۲ – پ ۲ – ق ۴ – کدپستی ۱۵۷۱۳۸۱۳ می‌باشد.

**اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری**

۳۲/۳۶۹۰۷

**آگهی افزایش سرما به شرکت مجتمع کارخانجات سورین شمال سهامی خاص به‌شماره ثبت ۸۵۶۰۵ و شناسه ملی ۱۰۱۰۱۳۰۰۶۴۲**

به‌موجب صورتجلسه مجمع عمومی فوق‌العاده مورخ ۸۹/۹/۱۳ و هیئت مدیره مورخ ۸۹/۱۱/۲۹ سرمایه شرکت از مبلغ ۸۹/۱۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به مبلغ ۱۰/۰۰۰ سهم ۱۰۰/۰۰۰ ریالی بانام که تماماً پرداخت شده از طریق نقدی تأمین گردیده افزایش یافته و مبلغ ۱۵۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به‌موجب گواهی شماره ۳۳۵۲۹/۴۷۹۲ مورخ ۸۹/۱۱/۲۴ بانک ملت شعبه مرکزی پرداخت گردیده است. ماده مربوطه اساسنامه به شرح فوق اصلاح و ذیل ثبت از لحاظ افزایش سرمایه در تاریخ ۸۹/۱۲/۱۷ تکمیل امضاء گردیده است.

**اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیرتجاری**

۳۲/۳۶۹۰۸











## تقسیم ۱۱۰ هزار میلیارد ریال سود سهام

شرکت‌های بورسی درمجماع سال ۹۰ خود ۱۱۰ هزار و ۸۷۰ میلیارد و ۹۵۲ میلیون ریال سود میان سهامداران تقسیم کردند. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بازار سرمایه (پس) شرکت بورسی در مجمعی که تا پایان مردادامسال برگزار شد در مجموع مبلغ ۵۱هزار و ۷۵۶ میلیارد ریال درآمد واقعی محقق کردند که به طور متوسط ۷۱ درصد از سود آنها تقسیم شد.

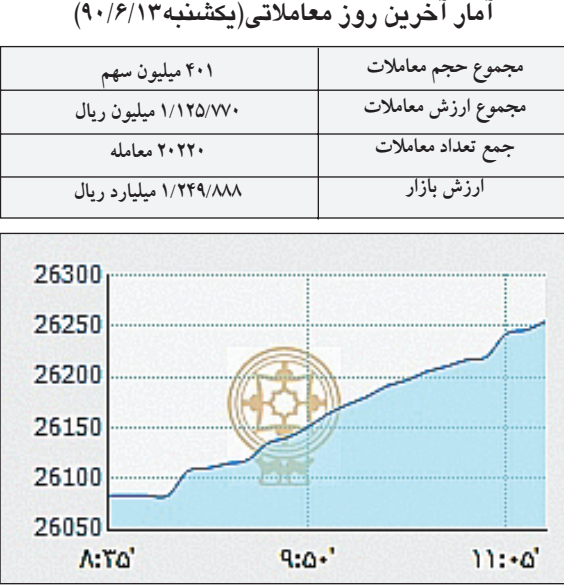
گروه فلزات اساسی بیشترین سود را در میان صنایع بورسی با مبلغ ۳۲ هزار و ۲۳۵ میلیارد ریال به دست آورد که با سیاست تقسیم‌ سود ۷۶ درصدی، مبلغ ۲۴ هزار و ۷۹۵ میلیارد ریال را بین سهامداران خود تقسیم کرد.

شرکت مخابرات درسال مالی پارسال مبلغ ۳۰ هزار و ۲۲۱ میلیارد ریال کسب کرد که با تقسیم سود ۹۸ درصدی، ۱۹ هزار و ۷۲۵ میلیارد ریال را میان سهامداران خود تقسیم کرده است. بانک‌ها، موسسات اعتباری و سایر نهادهای پولی با ۱۱ هزار و ۷۷۰ میلیارد ریال، خودرو و ساخت قطعات با ۹ هزار و ۹۹۷ میلیارد ریال، استخراج کانی‌های فلزی با ۹ هزار و ۱۳۸ میلیارد ریال و شرکت‌های چند رشته‌ای صنعتی با شش هزار و ۵۸۴ میلیارد ریال به ترتیب در رتبه‌های سوم تا ششم بیشترین توزیع سود قرار گرفتند.

بر اساس این گزارش، گروه کشاورزی، دامپروری و خدمات وابسته به آن با تقسیم سود ۱۰۳ درصدی، کام سهامداران خود را شیرین کردند.

همچنین گروه ساخت رادیو، تلویزیون و دستگاه‌ها و وسایل ارتباطی و صنایع ذیابغی، پرداخت چرم، ساخت انواع پاپوش در مجامع خود سود برای سهامدارانشان تقسیم نکردند.

بازار در یک نگاه				
جدول شاخص‌های بورس				
عنوان شاخص	مقدار	بیشترین	کمترین	تغییر درصد
شاخص کل	۲۲۵۴۰۶	۲۶۵۸۰۱	۲۶۰۹۵۰۳	۱۷۱/۳
شاخص شرکت بزرگ	۱۶۵۳۰۸	۱۶۵۲۰۷	۱۶۴۴۰۷	۱۱/۵
شاخص آزادشماره	۳۴۴۸۵۰۳	۳۴۴۹۸۰۹	۳۳۲۸۸/۵	۲۱۹/۵
شاخص بازاراول	۲۳۳۷۰۰۱	۲۳۳۷۱/۸	۲۲۳۳۰۰۲	۱۵۱/۴
شاخص بازاردوم	۳۱۲۱۸/۶	۳۱۲۴۵/۸	۳۱۱۲۸/۶	۱۴۲/۹
شاخص صنعت	۱۹۹۶۲/۹	۱۹۹۶۲/۹	۱۹۸۲۰	۱۵۵/۲



### چگونگی تعیین قیمت فرآورده‌های نفتی

در پی نامه دبیر ستاد هدفمندکردن یارانه‌ها، کارگروه قیمت محصولات پتروشیمی و فرآورده‌های نفتی قیمت‌گذاری فرآورده‌های نفتی را از سر می‌گیرد. یک مقام مسئول در بورس کالا با اعلام این خبر به ایستا، گفت: بعد از اجرای مرحله نهای اجرای طرح هدفمندی یارانه‌ها، اختیار قیمت‌گذاری فرآورده‌های نفتی از بورس کالا گرفته شد تا از افزایش بی رویه قیمت در حوزه این کالاها جلوگیری شود. وی ادامه داد: در شرایط کنونی که قیمت‌ها پس از اجرای طرح هدفمندی یارانه‌ها تثبیت شده است بار دیگر

### فوتبال ایران هنوز آماده خصوصی سازی نیست

در حال حاضر ۱۱ سال از برگزاری رقابت‌های لیگ برتر فوتبال کشور می‌گذرد و در این مدت تلاش‌های بسیار زیادی برای سوق دادن باشگاه‌ها به سمت خصوصی



شدن که یکی از مقدمات فوتبال حرفه‌ای است صورت گرفته اما شمار معدود باشگاه‌های خصوصی گویای آن است که روند خصوصی سازی در فوتبال ایران آطور که باید شرایط ایده آلی را سیر نمی‌کند. به گزارش موج تیم‌های خصوصی یکی پس دیگری منحل شده و روسای آنها توان مقابله با تیم‌های دولتی و صنعتی کشور را ندارند. تیم‌هایی که از سوری دولت با بودجه‌های میلیاردی مورد حمایت قرار می‌گیرند در فصل نقل و انتقالات گوی سبقت را از تیم‌های خصوصی رسوده و اجازه خود نمایی به باشگاه‌هایی که مسئولان آن از بودجه خود اترساق می‌کنند می‌دهند و به این صورت است که باشگاه یعنی دولتی‌ها و خصوصی‌ها صورت می‌گیرد. مسئولان تیم‌های دولتی هم به نوبه خود به هیچ وجه حاضر به رعایت قوانین فوتبال حرفه‌ای و کنفدراسیون فوتبال آسیا نمی‌بر حرکت به سمت خصوصی شدن نیستند و شاید یکی از دلایل این باشد که با خصوصی شدن تیم‌هایشان دیگر نتوانند آن طور که باید به درآمدهای خود دست

ایسن طور به نظر می‌رسد که میزان درآمد و منفعت‌هایی که از این طریق به آن دست پیدا می‌کنند آتقدر برای این است که روند خصوصی سازی کار در باشگاه‌های دولتی را به لغایش بچخشند و به همین خاطر است که بعد از مطرح شدن بحث خصوصی شدن دو باشگاه بزرگ پایتخت یعنی استقلال و پرسپولیس، شاهد نارضایتی‌های مسئولان این باشگاه‌ها از این طرح مطرح شده بودیم.

حیب کاشانی، سرپرست باشگاه پرسپولیس به صورت واضح خصوصی شدن این باشگاه به مخالفت پرداخت و در توجیه سخنان خود این موضوع را مطرح می‌کند که فوتبال ایران هنوز پداری خصوصی شدن نیست. وی با بیان این مطلب می‌افزاد: خصوصی سازی یک وظیفه است و دولت ملزم به انجام آن می‌باشند، اما زمان خصوصی شدن دو باشگاه بزرگ پایتخت فرا نرسیده است. وی ادامه می‌دهد: دو باشگاه استقلال و پرسپولیس جزء منابع درآمدی دولت به حساب می‌آیند و واگذاری آنها به بخش خصوصی یک الزام است رئیس‌جمهوری هم به خصوصی شدن استقلال و پرسپولیس و این بی‌انصافی است.





تنبلی چشم را جدی بگیریم

صفحه ۲



افزایش شانس ازدواج و دوری از طلاق

صفحه ۳



آداب و رسوم ملل - تایلد

صفحه ۴



سهم سموم در آلودگی محیط زیست

صفحه ۴



رَبِّعِ رشیدی مظلوم تر از همیشه

صفحه ۵

## افطاری خاطره انگیز جمعی از دوقلوهای ایرانی

سومین افطاری دوقلوهای ایرانی روز دوشنبه ۷ شهریور در رستورانی در تهران برگزار شد.

به گفته دبیر انجمن دوقلوهای ایرانی، برای سومین سال پیاپی برنامه افطار انجمن با استقبال کم نظیر دو قلوها در دو شب پیاپی برگزار شد.

در صفحه ۳ بخوانید

### یادداشت

## حفاظت از یک دریا

### ◀ جمشید صبوری

در آستانه موج آخر مسافرت‌های تابستانی قرار داریم و بسیاری از هموطنان فرصت باقی مانده تا شروع سال تحصیلی را غنیمت شمرده دل به سفر می‌دهند، در این میان با خنک‌تر شدن هوا سواحل دریای مازندران یکی از پرجاذبه‌ترین نقاط برای گشت و گذار انتخاب می‌شود تا مسافران تنی به آب زنند و گردی از صورت بزدایند.

اما سفر و مقصد آن مثل همه مسایل طبیعی و انسانی نیازمند سامان و مدیریت است تا از وارد آمدن خسارت جلوگیری و بهره‌مندی افزون‌تر و آسان‌تر شود.

جاده‌ها، وسایل سفر و از آن مهم‌تر جنگل‌ها و خود دریا موضوعات مهم و نیازمند توجهند، حجم عظیمی از مسافران که به‌سوی این دریا روانه می‌شوند ناخواسته حاشیه‌های گوناگون مثبت و منفی هم به دنبال دارند، زباله‌های تولید شده و افزایش میزان آلودگی در پی موج مسافرتی که ایجاد می‌شود از جمله مسایلی است که بی‌توجهی به آن خسارات غیر قابل جبرانی به بار خواهد آورد.

مسئولان استان‌های همجوار دریایا بد پیش‌از این مسافرت‌ها تمهیدات لازم را در نظر بگیرند و افزون بر آن آموزش مسئولانه حفظ و حراست از سرمایه‌های ملی چون دریای مازندران رادر اولویت برنامه‌های خود قرار دهند.

خانواده‌ای که به شمال می‌رود و در کنار دریا یا زیر درخت‌های جنگلی اتراق می‌کند باید بداند که علاوه بر استفاده از این نعمات خداوندی نسبت به حفاظت از آنها مسئولیت دارد. این فرهنگ باید نهادینه شود که پس از چنین گشت و گذارهایی حتی یک قطعه زباله هم نباید از کسی در کنار دریا یا در جنگل باقی بماند. باید رسانه‌های همگانی در این جهت کوشا باشند و در زمینه آموزش مردم اقدام مستدام و موثری داشته باشند. ثروت عظیمی مثل بزرگ‌ترین دریاچه جهان در شمال کشور از چنان ویژگی‌های ممتازی بر خوردار است که هر صاحب خردی را به امعان نظر و توجه بیش از پیش وامی‌دارد. این دریاچه که منطقه وسیعی از اطراف را تحت تاثیر خود قرار داده و جنگل‌های مترکم و کم نظیر هیرکانی رادر یک نوار به طول ۸۰۰ و عرض ۲۵ کیلومتر از آستارا تا دره گلبداغی بجنورد به‌وجود آورده حاوی بهترین و گرانبهاترین ماهی خاویار جهان است. اقتصاد اهالی سه استان مازندران، گیلان و گلستان مستقیما به آن وابسته است و بسیاری از استان‌های دیگر و کل کشور به صورت غیر مستقیم تحت تاثیرش قرار دارد. شاید کمتر ایرانی را بتوان یافت که بارها یا لااقل یک بار گذرش به این دریای زیبا نیفتاده باشد و از این زاویه هم پراهمیتش افزوده می‌شود.

دریای مازندران مثل دیگر ذخایر کشور در درجه اول نیازمند حفاظت اصولی و در درجه دوم توسعه همه جانبه و کارشناسانه است. حفاظت از این حیث که از آلودگی‌های گوناگون نجات یابد و توسعه از این بابت که ظرفیت‌هایش بدون خسارت آفرینی تکمیل و منابعش نقدو برای مردم کارساز شود.

سالانه میلیون‌ها نفر از سراسر کشور به‌سوی سواحل این دریا روانه می‌شوند ولی هنوز متاسفانه سامان درست و بدون ضرری در این خصوص صورت نگرفته است و یکی از بهترین و زیباترین سواحل جهان گاهی چنان انباشته از زباله و انواع آلودگی‌های می‌شود که هر بیننده‌ای را متاثر می‌سازد، جالب اینکه در بسیاری از این سواحل اصلا سطل‌های زباله وجود ندارد و حتی اگر کسی پیدا شود که بخواد فرهنگ دریاداری را رعایت کند از آن منصرف می‌شود و شاید با خود چنین بیندیشد که این دریا را صاحبی نیست و اهتمام به پاکیز گیش بیهوده است.

اگر با یک نگاه کارشناسانه و با جامعیت زیست‌محیطی، اقتصادی، فرهنگی و درازمدت مسایل دریای خزر سامان داده شود گام بلندی در جهت توسعه و پیشرفت منطقه و حتی کل کشور برداشته خواهد شد. صنعت توریسم به‌عنوان یک ظرفیت فوق‌العاده خواهد توانست باری از دوش کشور بردارد و از همین ناحیه اتکا به در آمدهای نفتی کاهش پیدا کند.

## افطاری خاطره انگیز جمعی از دوقلوهای ایرانی

سومین افطاری دوقلوهای ایرانی روز دوشنبه ۷ شهریور در رستورانی در تهران برگزار شد.

به گفته دبیر انجمن دوقلوهای ایرانی، برای سومین سال پیاپی برنامه افطار انجمن با استقبال کم نظیر دو قلوها در دو شب پیاپی برگزار شد.

در صفحه ۳ بخوانید

# دریای مازندران؛ فرست‌ها، آسیب‌ها



### مقاله ویژه

## خانواده و کار آفرینی

در ابتدای کلام برای اینکه ذهن خوانندگان محترم با مفهوم کارآفرینی آشنا شود تعریفی مختصر از آن مفید است.

کارآفرین فردی است دارای ایده و فکر جدید که از طریق فرایند کسب و کار (کسب و کار خانگی، کسب و کار مجازی، کسب وکار در مغازه یا شرکت یا سازمان) توأم با بسیج منابع و مخاطره مالی و اجتماعی، محصول یا خدمت جدیدی به بازار عرضه می‌کند. کارآفرینی یعنی آگاهی از فرصت‌های سودآور و کشف نشده!

رابرت هیسریچ یکی از بهترین تعریف‌ها را در زمینه کارآفرینی ارائه کرده است:

کارآفرینی فرایند خلق چیزی متفاوت و با ارزش از طریق اختصاص زمان و تلاش لازم برای آن است؛ با فرض همراه بودن ریسک‌های مالی، روانی و اجتماعی و نیز دریافت پاداش های مالی و رضایت فردی.<sup>۱</sup>

پیتر دراکر معتقد است کارآفرین کسی است که فعالیت

اقتصادی کوچک و جدیدی را با سرمایه خود شروع می‌کند. کارآفرین همواره به دنبال تغییر است و به آن پاسخ می‌دهد و فرصت‌ها را شناسایی می‌کند.<sup>۲</sup>

خانواده اولین نهاد تربیتی است که علاوه براثرات وراثتی، تاثیرات مهمی را در دوران رشد، به ویژه دوران قبل از مدرسه بر فرزندان دارد. این تاثیرات در ابعاد جسمی، اخلاقی، اجتماعی، ذهنی وعقلی – عاطفی فرزندان بروز و ظهور می‌کند.

خانه و خانواده بیشترین تاثیر را در شکل‌گیری رفتار آینده کودک دارد.

وقتی کودک مورد توجه اعضای خانواده قرار گیرد، مسلما در آینده به فردی مطمئن، فعال، اجتماعی و کنجکاو تبدیل خواهد شد.

بسیاری از کارآفرینان از سطوح پایین جامعه و از خانواده‌های فقیر بوده‌اند که با صداقت و سخت کوشی مراحل ترقی را طی کرده‌اند که این امر از دیدگاه جامعه و مردم مورد ستایش و تقدیر است.

بقیه در صفحه ۷



گاهی شناخت و آگاهی از سرمایه و ثروتی چون دریای مازندران از فرط وضوح و روشنی در پرده و حجاب قرار می‌گیرد و بسیاری نمی‌دانند که این دریا و جنگل‌های پیرامون آن از چه ویژگی‌هایی برخوردارند و ضرورت وجودیشان چیست که در زندگی و مرگ یک سرزمین تاثیر مستقیم و اساسی به جامی گذارند. سرزمین‌های شمالی را باید دوباره شناخت، همچنانکه ایران را دوباره باید شناخت و بر گرانبهایی و عظمت و اغتنامش تاکید کرد.

دریای مازندران که نام ایرانی‌تر خزر معروف است بزرگترین دریای بسته جهان با امتیازات منحصر به فرد خود در معرض آسیب‌ها و تهدیدات زیست محیطی و انسانی هم قرار دارد که ضرورت توجه همه جانبه و کارشناسانه و مسئولانه را بیش از پیش روشن می‌سازد. دریای زیبا و حاشیه سبز آن با طول و عرض ۱۲۰۴ و ۲۰۴ کیلومتر مساحتی قریب به ۴۳۶۰۰۰ کیلومتر مربع دارد.

سطح این دریا در حدود ۲۸ متر از سطح آب‌های آزاد پایین‌تر و عمق متوسط آن در حدود ۱۸۰ متر است.

بخش‌های شمالی، جنوبی و میانی که عمق و بستر متفاوتی از یکدیگر دارند بر اثر برجستگی زیرآبی در امتداد ارتفاعات قفقاز به وجود آمده‌اند. از ۶۳۸۰ کیلومتر طول سواحل مازندران حدود ۹۲۲ کیلومتر از آستارا تا رود اترک متعلق به ایران است.

دریای مازنداران از نظر صید ماهی اهمیت بسیار دارد و ماهیان خاویاری آن دارای شهرت جهانی هستند. سالانه حدود ۳۰۰ تن خاویار از صید این ماهی‌ها به دست می‌آید. حدود ۹۰ درصد خاویار جهان نیز از این دریا به دست می‌آید.

نمک‌های محلول در آب دریای مازندران با آب اقیانوس‌ها متفاوت است. در حاشیه شرق میانی کولاب قره بغاز قرار دارد که با ویژگی‌های خاص خود بر عجایب طبیعی بزرگ‌ترین دریاچه افزوده است. این کولاب به صحرای گرم و خشک ترکمنستان مشرف است. حمید علی‌زاده در کتاب مقدمه‌ای بر ویژگی‌های دریای مازندران می‌نویسد: ویژگی و مشخصات آب این دریامازندران به‌گونه‌ای است که تغییر هریک از آنها می‌تواند به‌طور مستقیم یا غیرمستقیم بر دیگر ویژگی‌های آن تأثیر گذار باشد، به‌گونه‌ای که برخی ویژگی‌های آب این دریا با ویژگی آب اقیانوس‌ها متفاوت است.

بقیه در صفحه ۶





# تنبلی چشم

## را جدی

## بگیریم

مترجم: آرش میری خانی

حالت چشم کودک عوض شده و برای دیدن مجبور است چند بار تمرکز کند. پدر و مادر با خود می‌گویند حتماً چشمانش ضعیف است، بگذار اندکی بگذرد، سپس او را نزد چشم پزشک می‌بریم تا شاید عینکی برایش تجویز کند. اصلاً شاید هم مهم نیست، خودش بزرگ شود، خوب می‌شود. اما دست نگه دارید، این کودک احتمالاً به تنبلی چشم مبتلاست.

آیا می‌دانید که تنبلی چشم یا آمبلیوپى حدود ۳ درصد از کودکان در سراسر جهان را درگیر خود کرده است؟ اگر چه متخصصان بر این باورند که تنبلی چشم یک بیماری نیست و می‌توان به آسانی آن را در خردسالی درمان کرد، اما بارها مشاهده شده که آمبلیوپى در صورت زود تشخیص داده نشدن، می‌تواند عوارض بسیار پیچیده‌ای به دنبال داشته باشد.

آمبلیوپى عارضه‌ای است که در آن چشم متناسب با رشد سایر ارگان‌ها کامل نمی‌شود و نمی‌تواند با دقت و سرعت ببیند، جالب آنکه این عارضه برعکس بقیه عیوب بینایی با زدن عینک یا استفاده از لنزهای درون چشمی برطرف نمی‌شود. عموماً تنبلی چشم در زمان نوزادی تا اوایل خردسالی بروز و ظهور می‌کند.

تحقیقات نشان می‌دهند که آمبلیوپى بیشتر در یک چشم بروز می‌کند، اما مشاهده شده که در موارد حاد، هر دو چشم نیز درگیر این عارضه شده‌اند. پزشکان ابراز عقیده می‌کنند که اگر علائم بروز تنبلی چشم در دوران طفولیت و به موقع تشخیص داده شود، می‌توان با استفاده از راهکارهایی جلوی کم شدن بینایی را گرفت، اما اگر کودک به حال خود رها شود و تحت درمان قرار نگیرد، چشم یا چشمان او دچار مشکلات بعدی بینایی می‌شوند، در آن هنگام حتی احتمال کور شدن نیز دور از انتظار نخواهد بود.

از آنجایی که علائم تنبلی چشم در دوران نوزادی و اوایل خردسالی بروز می‌کند، عموماً تشخیص آن آسان نخواهد بود، چون کودک در سن پائین نمی‌تواند با پزشک معالج و حتی والدین خود همکاری کند. ممکن است آمبلیوپى با عارضه دویبى یا تمرکز نکردن دو چشم بر روی یک سوژه، بروز کند.

از این رو لازم است که هر گاه والدین متوجه شدند که کودکشان نمی‌تواند مستقیم به صورت آن‌ها نگاه کند، بلافاصله به پزشک مراجعه و نسبت به درمان او اقدام کنند. توصیه شده است که والدین برای آغاز درمان حتماً با چشم پزشک یا بینایی سنج متخصص اطفال مشورت کنند. از دیگر سو والدین می‌توانند از راه دیگری به تنبلی چشم کودک خود پی ببرند.

اگر پدر یا مادر یک چشم کودک را ببندند و او پس از گذشت مدتی بی‌تابی کند، می‌توان دریافت که احتمالاً کودک دچار عارضه آمبلیوپى است. والدین فقط باید تشخیص دهند که کدام چشم دچار تنبلی شده است.

اکنون این سؤال مطرح می‌شود که چه عاملی باعث



موجبات بروز ظهور آمبلیوپى را فراهم می‌آورد؟ پزشکان در پاسخ به این سؤال می‌گویند که قرار نگرفتن چشم‌ها در جای درست و به وجود آمدن دوربینی اصلی‌ترین عامل ظهور تنبلی چشم است چون مغز به صورت خودکار تصاویر دریافت شده از چشمی را که دچار دوربینی است، حذف می‌کند و این مهم موجب می‌شود که اندک اندک چشم قابلیت اصلی خود را در پیدا کردن سریع تصاویر از دست بدهد و در نتیجه تنبلی چشم بروز کند.

البته در برخی موارد هم بروز عیوب انکساری در یک چشم یا دو چشم به آمبلیوپى انجامیده است. ممکن است یک چشم دچار نزدیک یا دوربینی باشد، در حالی که چشم دیگر سالم است.

این فاز ناقص بینایی می‌تواند پس از گذشت مدتی به تنبلی چشم بیانجامد. البته نباید از یاد برد که عارضه آستیگماتیسم هم به نوبه خود یک عیب انکساری است و می‌تواند به تنبلی چشم منتهی شود.

در برخی موارد نیز مغز تمامی اتکای خود را بر روی چشمی می‌گذارد که دچار نقص در دید است، این مهم موجب خواهد شد تا آن چشم دیگر که احتمالاً سالم هم هست، تغییر شکل دهد و دچار عیوب جدید شود.

در مواقعی که تنبلی چشم توسط عیوب انکساری حادث شود، پزشک می‌تواند با تشخیص نمره چشم کودک برای او یا عینک تجویز کند و کودک با استفاده از آن‌ها، آرام آرام از شر تنبلی چشم رها خواهد شد. در مواردی که تنبلی چشم بر اثر عارضه دوربینی حاصل شده باشد، والدین مجبورند تا چشم سالم کودک را ببندند و او را وادار کنند تا از چشم تنبل خود کار بکشد تا از این طریق آمبلیوپى برطرف شود. این کار ممکن است هفته‌ها به طول بیانجامد و چشم کودک باید ظرف این مدت به مدت چند ساعت یا حتی تمام روز بسته بماند.

در مواردی نیز مشاهده شده که کودک به هیچ عنوان حاضر نیست با والدین خود همکاری کند و یک چشم خود را بسته نگه دارد.

از این رو دانشمندان به روش نوینی دست یافته‌اند که والدین می‌توانند به استفاده از آن‌بی آنکه کودک متوجه نداشتن دید در یک چشم شود، به درمان آمبلیوپى بپردازند.

در این روش متخصصان لنز جدید و جالبی را طراحی کرده‌اند که این لنز مانع از رسیدن نور به عدسی چشم می‌شود و از این طریق کودک عملاً دید خود را تا زمانی که این لنز در چشمش است از دست می‌دهد. در این میان نباید این نکته را از یاد برد که این نوع لنزها بسیار گران قیمت هستند و عموماً برای کودکانی که تنبلی چشم حاد را تجربه می‌کنند، تجویز می‌شوند.

در برخی موارد نیز پزشک تشخیص می‌دهد که به جای بستن چشم با استفاده از لنزهای مخصوص از قطره «آتروپین» که گشادکننده مردمک چشم است، استفاده شود. قطره آتروپین باید در چشم سالم کودک ریخته شود. این قطره که ساعت‌ها در چشم می‌ماند باعث می‌شود که عملاً دید چشم سالم مختل و کودک مجبور به استفاده مفرط از چشم دچار تنبلی شود و از این طریق چشم بیمار تقویت خواهد شد. یکی از اصلی‌ترین فوائد استفاده از قطره آتروپین این است که شما دیگر نگران این نخواهید شد که کودک پوشش چشم سالم خود را بر دارد و آمبلیوپى همچنان ادامه داشته باشد.

در یک تحقیق، ۱۴۹ کودک زیر ۷ سال که دچار آمبلیوپى بودند، مورد آزمایش قرار گرفتند. نتایج این تحقیق نشان داد، کودکانی که با قطره آتروپین تحت درمان تنبلی چشم قرار گرفته بودند، زودتر از بقیه بهبود یافتند و کمتر از بابت بسته شدن چشم خود عصبانی شدند. در نتیجه انجمن پزشکان آمریکا توصیه کرده است که چشم پزشکان بهتر است به جای تجویز لنزهای مخصوص یا بستن چشم کودکان، از قطره آتروپین استفاده کنند.

البته قطره آتروپین برخی عوارض جانبی را نیز به فرد تحت درمان تحمیل می‌کند. عوارضی چون حساسیت به نور و پلک زدن مفرط ممکن است بر اثر استفاده طولانی مدت از آتروپین بروز کند. همانطور که پیشتر هم اشاره شد، تشخیص زودهنگام تنبلی چشم بسیار حیاتی است. اگر چه در بزرگسالی نیز درمان تنبلی چشم امکان‌پذیر است، اما پزشکان بر این باورند که مراحل درمانی در کودکان آسان‌تر، کم هزینه‌تر و سریع‌تر است.

والدین باید به یاد داشته باشند که درمان تنبلی چشم به خودی خود امکان‌پذیر نیست و به فرآینده پزشکی نیاز دارد. اگر تنبلی چشم تشخیص داده و درمان نشود، می‌تواند به عوارض بعضاً جبران‌ناپذیری منجر شود. از سویی توجه به این نکته هم ضروری است که کودکان دچار تنبلی چشم در دوران مدرسه، افت شدید تحصیلی را تجربه خواهند کرد، لذا لازم است تا پیش از هر اقدامی نسبت به سلامتی چشم کودک خود اطمینان حاصل کنید.

منبع: allaboutvision.com

## سالم سازی سبزی‌ها و محصولات سالادی

سبزی‌ها باید به خوبی پاک شده و شستشو شود تا مواد زائد و گل و لای آن برطرف شود و سپس آن را در یک ظرف پنج لیتری ریخته، به‌ازای هر لیتر، سه تا پنج قطره مایع ظرفشویی معمولی به آن اضافه کرده و ظرف را از آب پر کنید سپس قدری آن را بهم بزنید تا تمام سبزی در داخل کف و آب قرار گیرد.

وی ادامه داد: مدت پنج دقیقه سبزی را در کف و آب نگهداری کنید سپس سبزی جمع آوری شده، آنگاه ظرف و سبزی را مجدداً با آب سالم شستشو شود تا تخم انگل‌ها و باقیمانده مایع ظرفشویی از آنها جدا شوند.

ندافی مرحله سوم سالم سازی را مرحله ضدعفونی عنوان کرد و افزود: برای ضدعفونی و از بین بردن میکروب‌ها، یک گرم (نصف قاشق چایخوری) پودر پرکلرین ۷۰ درصد را در ظرف

مصرف کنترل نشده آنها به صورت خام اعم از سبزی خوردن، سالاد فصل، تزئین ظرف غذا، سبزی همراه ساندویچ، کاهو، هویج (همراه با سالاد یا به صورت آب هویج)، کلم، گل کلم و جوانه غلات موجب ابتلا به انگل‌های روده و بیماری‌های عفونی روده‌ای از جمله انواع اسهال، حصبه، شبه حصبه و وبا در افراد می‌شود.

رئیس مرکز سلامت محیط کار و وزارت بهداشت گفت: برای جلوگیری از مبتلا شدن به بیماری‌های روده‌ای حتماً باید سبزی‌ها، جوانه غلات و محصولات سالادی در چهار مرحله پاکسازی، انگل‌زدایی، ضدعفونی و شستشو، سالم‌سازی شوند.

ندافی در تشریح مراحل سالم سازی سبزیجات گفت: ابتدا

رئیس مرکز سلامت محیط و کار وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اعلام کرد با توجه به احتمال آبیاری برخی از مزارع کشاورزی با آب‌های آلوده، سبزی‌ها، جوانه غلات و محصولات سالادی باید حتماً سالم سازی شوند.

به گزارش پایگاه خبری وزارت بهداشت، کاظم ندافی افزود: برای آبیاری سبزی‌ها، جوانه غلات و محصولات سالادی، ممکن است از آب‌های آلوده و کودهای انسانی و حیوانی استفاده شود و همچنین رفت و آمد حیوانات اهلی و وحشی در مزارع کشت سبزی و غلات، باعث آلوده شدن این محصولات شود.

وی تأکید کرد بنابراین محصولات کشاورزی به انواع و اقسام تخم انگل‌ها و میکروب‌ها آلوده است و در این صورت

۵ لیتری پر از آب ریخته کاملاً حل شود تا محلول ضدعفونی کننده بدست آید. وی افزود: سپس سبزی انگل زدائی شده را برای مدت ۵ دقیقه در محلول ضدعفونی کننده قرار دهید تا میکروب‌های آن کشته شود.

به گفته ندافی، سایر گندزدهای موجود در بازار که دارای مجوز از وزارت بهداشت می‌باشند نیز قابل استفاده هستند که در این گونه موارد باید مطابق شیوه نامه مندرج بر روی بسته بندی اقدام شود.

وی درخصوص مرحله چهارم سالم سازی که مرحله شستشوی نهایی سبزی‌ها است، گفت: سبزی ضدعفونی شده باید مجدداً با آب سالم شسته تا باقیمانده کلر یا ماده گندزدا از آن جدا شود و سپس سبزی آماده مصرف است.



## افطاری

## خاطره انگیز

## جمعی از

## دوقلوهای

# ایرانی

سومین افطاری دوقلوهای ایرانی روز دوشنبه ۷ شهریور در رستورانی در تهران برگزار شد.

به گفته دبیر انجمن دوقلوهای ایرانی، برای سومین سال پیاپی برنامه افطار انجمن با استقبال کم نظیر دو قلوها در دو شب پیاپی برگزار شد.

این مراسم که با حضور دوقلوها عضو انجمن، خانواده های آنها، خبرنگاران رسانه های مختلف برگزار شد، فرصتی فراهم آمد تا بار دیگر دوقلوها بیشتر با هم آشنا شده و بتوانند حلقه های دوستی خود را استحکام بخشند.

این مراسم با حضور یکی از هنرپیشه های تلویزیون و نیز اهدا جوایز به قید قرعه به دو جفت از دوقلوها در حالی خاتمه یافت که شبی به یادماندنی در خاطره حضار نقش بست.

احسان خاصه تراش دبیر این انجمن در حاشیه این مراسم در گفتگویی کوتاه با خبرنگار ما در مورد اهداف انجمن گفت: «تشکیل بانک اطلاعاتی از دوقلوها و ایجاد

تسهیلات از جمله اهداف اجرایی این انجمن است.»

به گفته وی در حال حاضر ۲۸۰ مجموعه ورزشی تا ۴۰ درصد تخفیف به دوقلوها می دهند و بعلاوه، کلاس های ورزشی مخصوص دوقلوها در رشته های مختلف در حال برگزاری است.

وی همچنین تلاش برای ثبت روز اردیبهشت به عنوان روز دوقلوها را از جمله فعالیت های انجمن برشمرد و ابراز امیدواری کرد در جلسه دیمه شورای عالی انقلاب فرهنگی این نامگذاری تصویب و از سال آینده به صورت رسمی اعلام شود.

بنابه گفته دبیر انجمن دوقلوها، برگزاری همایش کشوری دوقلوها در بوستان پایداری از جمله دیگر فعالیت های انجمن در سال جاری بود.

مهدی و مهرداد خداپرست دو تن از اعضای اصلی انجمن به همراه همسران دوقلوشان، فاطمه و فائزه حاج یوسفی نیز در

حاشیه این مراسم گفتگویی کوتاه با خبرنگار ما انجام داده اند.

به گفته مهدی خداپرست، هدف اصلی انجمن ایجاد شرایط برای بهتر زیستن و خودشناسی دوقلوهاست. وی از تور یک روزه کاشان به عنوان یکی دیگر از برنامه سال جاری نام برد.

بهروز و بهزاد اسدی، متولد ۱۳۶۸، دانشجوی شیمی کاربردی دانشگاه اراک از اعضای انجمن دوقلوها هستند. به گفته بهروز، «دوقلو بودن خوبی های زیادی دارد، چرا که همیشه و همه جا، در شادی و غم، در سختی و آسایش، دوقلوها باهم هستند و این از مهمترین ویژگی های دوقلو بودن است.» وی همچنین وابستگی های روحی دوقلوها به همدیگر را یکی از مشکلات آنها بر می شمرد که به ویژه هنگام جدا و مستقل شدن، برای آنها ایجاد می شود. او دوقلوها را «رفیق های بی کلک» همدیگر عنوان می کند.

## افزایش شانس ازدواج و دوری از طلاق

کمتر خواهد بود. زن و شوهرهایی که عجولانه ازدواج می کنند یا زوج هایی که زمان آشنایی طولانی تری دارند، احتمال جدایی در آنها بیشتر است.

**شما می توانید بحث کنید، اما اجازه ندهید که به جنگ جهانی سوم تبدیل شود**

بحث کردن قسمت طبیعی یک رابطه است و از طلاق



سمیه طباطبایی مادر امیرعلی و امیرمهدی نظری، دوقلوهای دوساله است. وی دوران نوزادی دوقلوها را دورانی عنوان می کند که بی اندازه برای پدر و مادر سخت است.

به گفته وی، بزرگ کردن دوقلوها به تنهایی برای مادر و پدر مقدور نیست و حتما نیاز به کمک خانواده ها دارد. وی از خواهر و مادر خود به عنوان کسانی یاد می کند که برای بزرگ شدن پسرانش به او کمک زیادی کرده اند. خانم طباطبایی همچنین می گوید: «حالا بعد از دو سال که بچه ها بزرگ شده اند و همبازی هم هستند، کم کم زیبایی داشتن دوقلو را می چشم.»

\*\*\*

سومین مراسم معنوی افطاری دوقلوهای ایرانی، در حالی در نیمه شب هفتم شهریور پایان یافت، که حاضران با خاطره ای خوش رستوران، را ترک می کردند، به امید سال آینده و افطاری دیگر.

پیشگیری می کند. محققان می گویند با دیدن نحوه بحث کردن یک زوج می توان طلاق را پیش بینی کرد.

آنها بر طبق عکس العمل های منفی و مثبت زوجین، این را پیش بینی می کنند.

مواردی که در هنگام بحث کردن باید از آنها اجتناب کرد: انتقاد، تحقیر، حالت دفاعی و کارشکنی. پیاموزید که در هنگام مباحثه های داغ برای ایجاد لحن مناسب از شوخ طبعی و واژه های محبت آمیز استفاده کنید.

**زمانتان را با هم پر کنید**

هر دوی شما نیاز دارید که منافع فردیتان را داشته باشید، اما اگر مرد هر شنبه به زمین فوتبال رود و زن هم جمعه ها به استخر رود و هر کدام زندگی خود را تفکیک کنند و جدا از هم رشد کنند، آنها در حال طی کردن پله های نزدیک شدن به طلاق خواهند بود.

پیاموزید که با یکدیگر مرتبط باشید، با داشتن فعالیت ها و سرگرمی های مشترک از کنار هم بودن لذت ببرید. راه های بسیار عالی برای نزدیکی بیشتر شما وجود دارد مثل بازی کردن، قدم زدن عاشقانه در پارک و با هم استراحت کردن....

**در کارهای روزانه شریک هم باشید**

اگر یکی از زوجین اکثر کارهای خانه را انجام دهد و دیگری با شلوار راحتی روزنامه بخواند این نسخه ای دیگر از طلاق است.

**مؤدب بودن با یکدیگر همچون غریبه ها**

در بعضی موارد ما با یکدیگر بدون کمترین احترام رفتار می کنیم بدون اینکه بدانیم که چقدر این رفتار می تواند خطر ساز باشد، حتی بعضی اوقات با اطرافیان هم همین گونه رفتار می کنیم.

از خودمان برسیم آیا این رفتاری که با همسر، دوستان، آشنایان، همکاران حتی غریبه ها دارم، می پسندم که با من داشته باشند؟

با یکدیگر به گونه ای احترام آمیز صحبت کنید، تعارفات و لطفاً و متشکرم را بیشتر از کلمات آزاردهنده بکار ببرید.

آیا شما از افسردگی رنج می برید؟ آیا یکی از شما فریب خورده اید؟ اگر نشانی هایی از مشکلات در میان شما وجود دارد ریسک طلاق در بین شما بالا رفته است.

برای حل این مشکلات، تا وقتی که دیر نشده، به مشاوره روید یا از وسیله دیگری استفاده کنید، فقط در صدد حل آن باشید.

سایت آفتاب

### روش های ساده برای

### علاقه مند کردن کودک کان به مطالعه

مطالعه بچه ها بیش از آنکه تصور می کنیم مهم است. مطالعه، بچه ها را فکور، آرام، با انگیزه، آینده نگر و مسئول بار می آورد. باید راه یا راه هایی پیدا کرد که بچه ها خصوصا در تابستان به مطالعه علاقه مند شوند و از آن لذت ببرند.

روش هایی که در زیر می خوانید توسط کتی ای -زاهلر با ترجمه سارا رئیسی پیشنهاد شده اند که در سایت تبیان منتشر شده است.

بخش اول -مطالعه را با هم تجربه کنید.

-بگذارید فرزندتان ببیند که شما می خوانید.

-اطلاعاتی را که با مطالعه به دست می آورید، تقسیم

کنید

-با صدای بلند بخوانید.

-روزنامه را خانوادگی بخوانید.

-مطالعه کنند نسل های مختلف را تشویق کنید با هم بخوانند (خواندن بین نسلی)

بچه های یک نسل را تشویق کنید با هم بخوانند (خواندن هم نسلی)

-با صدای بلند با همدیگر بخوانید

-درباره مطالب مورد علاقه خود در خانواده صحبت کنید

-صحتهای مورد علاقه خود را در خانواده اجرا کنید -خواندن کتاب های مورد علاقه خود را به فرزندانتان توصیه کنید.

-برای خواندن دلیل های عملی بیاورید: خرید

-برای خواندن دلیل های عملی بیاورید: آشپزی

-برای خواندن دلیل های عملی بیاورید: تعمیر خانه

- برای خواندن دلیل های عملی بیاورید: کارهای دستی

-برای خواندن دلیل های عملی بیاورید: شغل شما

بخش دوم - مطالب خواندنی را در دسترس قرار دهید.

-در خانه مطالب خواندنی داشته باشید.

-به هر جایی که می روید همراه خود کتاب ببرید.

-کتاب و مجله در اختیار بچه های مریض، قرار دهید.

-به عنوان پاداش به فرزندانتان کتاب یا مجله بدهید.

- کارهایی را اختراع کنید که به خواندن مربوط می شود.

-مجلات کودکان را مشترک شوید.

-برای فرزندتان یک دوست مکاتبه ای پیدا کنید.

-در خانواده داستان های تجربه زبانی خلق کنید.

-برای خانواده دفتر یادگاری درست کنید

-مراجعه به کتابخانه را در روال کارهای جمعی خانواده قرار دهید.

-به نمایشگاه های کتاب بروید.

-فرزند خود را با مجموعه کتاب های آشنا کنید.

- داستان هایی را پیدا کنید که فیلم یا کارتون آن نیز ساخته شده است.

- از کتاب هایی که موضوع آن جشن های ملی و مناسبت های مذهبی است استفاده کنید.

-برای تابستان یک بر نامه مطالعه تنظیم کنید.

-در سفرهای طولانی با ماشین کتاب بخوانید.

-به نوار قصه گوش کنید.

بخش سوم -رفتار بچه ها را اصلاح کنید.

- اطمینان حاصل کنید که فرزندتان برای خواندن آمادگی دارد.

-خواندن فعال را تشویق کنید.

-اجازه بدهید بچه ها به موضوعی علاقه مند شوند و آن را دنبال کنند.

-به بچه هایی که نمی توانند بخوانند اجازه بدهید قصه را از روی تصاویر تعریف کنند.

-از بچه ها بخواهید پس از شنیدن داستان آن را دوباره تعریف کنند.

-از بچه ها بخواهید داستان ها را ارزیابی کنند

-میان داستان ها و زندگی بچه ها ارتباط برقرار کنید

-بچه ها را تشویق کنید با شخصیت ها همانند سازی کنند

-بین کتاب ها رابطه برقرار کنید.

-بچه ها را تشویق کنید پاسخ خود را از کتاب بگیرند نه از شما.

بخش چهارم -رفتار خود را تغییر دهید.

-از واژه لذت ببرید و این لذت را نشان بدهید.

-افق های فرزندتان و افق های خود را گسترش دهید.

-محیط مناسبی برای خواندن فراهم کنید.

-تلویزیون را به طور دائم روشن نگذارید، بلکه از آن عاقلانه استفاده کنید.

-با معلم فرزندتان همکاری کنید.

-انتظار بالایی داشته باشید.

-تفاوت های بین بچه ها را به رسمیت بشناسید.

-آرام باشید.



گفتگو با دکتر محمدمهدی کیایی

# سموم سموم در آلودگی محیط زیست



در بدن موجب اختلالات هورمونی در افراد آلوده شده می شوند. لذا مسمومیت مزمن، تأثیر سوء بر تخمک گذاری و تولید مثل، اختلال باروری، اختلالات ژنتیکی، ناهنجاری های جنینی، کاهش یا اختلال شدید رشد در اطفال، تخریب سیستم ایمنی و دفاعی بدن و در نهایت انواع سرطان ها از اثرات سوء و قطعی حضور این سم در محیط و زنجیره غذایی به ویژه غذاهایی است که با چربی های حیوانی همراه است.

**چه توصیه هایی برای کاهش خطرات آلاینده این سم دارد؟**

• باتوجه به غیر قابل اجتناب بودن استفاده از آفت کش ها در شرایط فعلی، از آفت کش هایی استفاده شود که نیمه عمر کوتاهی در طبیعت دارند و پایدار نیستند.

• استفاده از روش های بیولوژیک جهت دفع آفات نباتی توصیه و جایگزین روش های شیمیایی شود.

• ساختار کوره های زباله سوز (اعم از شهری، بیمارستانی، آزمایشگاهی و...) به منظور جلوگیری از احتراق ناقص، اصلاح و زمان و درجه حرارت مطلوب برای سوزاندن رعایت شود.

• استفاده از مواد اولیه کلرینه در تولید کاغذ، (در کارخانه های کاغذسازی و صنایع سلولزی)، کیسه و لوله های پلاستیکی و سایر اقلام مورد استفاده در صنعت به ویژه موارد مورد مصرف در پزشکی به حداقل رسیده و منع شود.

• از صید ماهیان در آب های آلوده پرهیز شود.

• از مصرف غذاهای چرب (به ویژه چربی های حیوانی، گوشت های چرب، کره و...) تولید شده در محیط های آلوده خودداری شود.

• جایگزینی اقلام غذایی گیاهی (حبوبات، میوه و سبزیجات) با فرآورده های حیوانی در اولویت قرار گیرد.

• از مصرف پوست مرغ و ماهی به هنگام طبخ خودداری شود.

• از مصرف هر نوع چربی حیوانی در جیره های غذایی طیور و آبزیان پرهیز شود.

• آموزش های لازم در به کارگیری روش های صحیح استفاده از سموم دفع آفات، عدم سوزاندن زباله به صورت ناقص و آتش زدن اقلامی همچون چوب، برگ، کاغذ و مازاد کشاورزی، در اولویت برنامه های زیست محیطی قرار گیرد.

به عنوان مثال رویت علائم مسمومیت در پرندگان هشدار ی در آلودگی محیط، خوراک و غیره است که در نتیجه باید از مصرف فرآورده های تولید شده، اجتناب شود. لیکن عموماً آلودگی در حیوانات تدریجی بوده و سم به مرور زمان در چربی نسوج مختلف به صورت تجمع ی انباشته می شود، به طوری که علیرغم حضور غلظت بالای سم در چربی های بدن علائمی از مسمومیت مشاهده نمی شود. این درحالی است که سم از طریق چربی های موجود در فرآورده های لبنی و یازرده تخم مرغ و طیور زنده به مرور دفع و وارد بدن مصرف کننده می شود.

لذا چربی موجود در زرده تخم مرغ، شیر و کلیه فرآورده های لبنی نظیر کره، سرشیر، خامه، پنیر یکی از راه های رایج در انتقال این سم خطرناک به مصرف کننده است. با نهایت تأسف در چربی شیر مادران نیز این سم مشاهده شده و کودکان از این طریق در معرض خطر قرار گرفته اند.

ماهیان پرورشی آب شیرین نیز که عموماً دارای چربی زیادی بوده و بعضاً فضای پرورشی آنها آمیخته با آب های سطحی آلوده است، حاوی مقادیر قابل توجهی از این ترکیب سمی هستند. لیکن از آنجا که امروزه بیشترین درصد پروتئین سید غذایی از فرآورده های طیور تشکیل می شود و حجم مصرف این فرآورده ها در اغلب جوامع بالا است، آلوده شدن طیور (اعم از مرغ یا تخم مرغ) به آلوده شدن تدریجی غذای مصرفی مردم و در نهایت دریافت تدریجی مقادیر بالایی از سم همراه شده و تهدیدی بسیار جدی برای سلامت بشر محسوب گشته است. لذا در حال حاضر ارزیابی میزان آلودگی مرغ به ویژه تخم مرغ در تمامی جوامع بیشتر از سایر منابع غذایی مورد توجه قرار گرفته است.

**دیوکسین چه خطراتی برای محیط زیست و موجودات زنده دارد؟**

مشاهده شده دیوکسین ها علاوه بر مسمومیت کسانی که در معرض آن قرار گرفته اند، پس از ورود به بدن و دسترسی به سلول ها، به گیرنده های اچ (H.Receptors) پروتئین های سلولی چسبیده و از این طریق به DNA متصل و سبب تغییر در ژنوم، اختلالات ژنتیکی، موتاسیون و ناهنجاری های جنینی می گردند. علاوه بر آن پروتئین های اختصاصی و آنزیم های درون سلولی نیز تغییر یافته و عملکرد طبیعی سلول ها و واکنش های درون سلولی مختل می شوند. گاهی نیز با عملکردی شبیه به هورمون ها به ویژه استروژن

دیوکسین ها از نظر خواص شیمیایی نیمه فزار، آب گریز، چربی دوست، مقاوم و بسیار سمی هستند، به همین لحاظ به سادگی و به سرعت جذب منابع چربی شده و در آنها ذخیره می گردند، لذا چربی موجود در بدن حیوانات مختلف و چربی فرآورده های دام، طیور و آبزیان هدف نهایی و محل تجمع این سموم بوده و عمدتاً از این طریق جوامع انسانی آلوده شده و سلامت آنها در معرض خطر قرار می گیرد

محیط پیرامون ماطی سال های متمادی دستخوش تغییرات و تحولات وسیعی بوده که بسیاری از آنها توسط عوامل انسانی ایجاد شده است. بشر با پیشرفت علم و ارتقای دانش توانسته بسیاری از عوامل طبیعی را مهار کند و به نوعی از تأثیرات منفی آنها بکاهد. اما در بسیاری موارد نیز فقدان دانش کافی یا یک بعدنگری باعث بروز تبعات منفی زیادی بر سلامت انسان و محیط زیست شده است. از جمله عواملی که باعث تغییرات مخرب در محیط زیست و آلودگی هوا می شوند وجود سموم مختلف در کشاورزی است. یکی از خطرات سلامت محیط زیست و جامعه ترکیبات خطرناکی است که با افزایش استفاده از سموم و به کارگیری روش های ناصحیح در دفع زباله ها وارد چرخه بیولوژیک گیاهان، حیوانات و انسان می شود و تبعات منفی در سلامت انسان و محیط پیرامونش دارد. برای آگاهی بیشتر در این زمینه، خبرنامه فرهنگستان علوم گفت و گویی با دکتر سیدمحمد مهدی کیایی -استاد دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران و عضو وابسته گروه علوم دامپزشکی فرهنگستان علوم انجام داده که به دلیل اهمیت موضوع تقدیم می شود.

**دیوکسین چیست و چه تأثیراتی در آلوده کردن محیط زیست دارد؟**

بیش از ۴۰ سال است که ترکیبات پلی کلروبی فنیلها شناسایی شده اند. این مواد مشتمل بر گروه بزرگی است که حدود ۱۰۰ ترکیب شیمیایی در آن طبقه بندی می شود. گرچه میزان مسمومیت ایجاد شده توسط هر یک متفاوت است، ولی در مجموع به عنوان پایدارترین و سمی ترین آلاینده های زیست محیطی به حساب آمده و تأثیر آنها بر موجودات زنده به مراتب بیشتر از سیانور برآورد شده است. این ترکیبات به سه دسته کلی تقسیم می شوند. یکی از این سه دسته ترکیبات پارا-دیوکسین یا (para-dioxine- Polychlorinated-dibenzo) است که تترا کلرودی بنزو- پی- دیوکسین یا (TCDD) سمی ترین آنها است.

دیوکسین ها و شبه دیوکسین ها ممکن است به صورت طبیعی و از طریق آتشفشان ها، آتش سوزی جنگل ها و نظایر آن ایجاد شوند، لیکن حدود ۹۰ درصد ترکیبات به وجود آمده در طبیعت نتیجه فعالیت های صنعتی بشر است. کارخانه های تولید سموم دفع آفات، حشره کش ها، کلرین، کاغذسازی، پلاستیک سازی، تولید پی وی سی (PVC)، ظروف چینی، پالایشگاه های نفت و گاز و بالاخره کوره های زباله سوز اعم از زباله های شهری، بیمارستانی و آزمایشگاه های تحقیقاتی در این آلودگی سهم به سزایی دارند. ترکیبات یاد شده پس از ورود به اتمسفر ضمن آلوده کردن جو، همراه با باران به زمین منتقل شده و سبب آلوده شدن خاک، آب، گیاهان و محصولات زراعی می شوند.

دیوکسین ها از نظر خواص شیمیایی نیمه فزار، آب گریز، چربی دوست، مقاوم و بسیار سمی هستند. به همین لحاظ به سادگی و به سرعت جذب منابع چربی شده و در آنها ذخیره می گردند، لذا چربی موجود در بدن حیوانات مختلف و چربی فرآورده های دام، طیور و آبزیان هدف نهایی و محل تجمع این سموم بوده و عمدتاً از این طریق جوامع انسانی آلوده شده و سلامت آنها در معرض خطر قرار می گیرد. برآورد شده است چنانچه افراد آلوده در شرایط قرنطینه قرار گیرند، بیش از ۲۰ سال زمان نیاز است تا تنها نیمی از سموم ذخیره شده در چربی نسوج مختلف بدن دفع شود (به عبارت دیگر نیمه عمر سم در بدن بیش از ۲۰ سال است). لذا گرچه آلودگی هوا، آب، منابع گیاهی و یا حتی تماس مستقیم با اجسام آلوده (مانند ترکیبات نرم کننده در اسباب بازی کودکان و خطر جذب دهانی در اطفال) همه در تهدید سلامتی انسان ها نقش ایفا می کنند، لیکن بزرگترین راه آلودگی تغذیه از طریق فرآورده های دام، طیور و آبزیان آلوده شده است.

**دیوکسین چگونه منتقل می شود؟**  
میزان آلودگی دام، طیور و آبزیان حتی زنبور عسل به میزان آلودگی منطقه زیست، نگهداری و پرورش آنها وابسته است. دیده شده است حضور این سم در حومه شهرها، قطب های صنعتی، آبپایی که اسکله و تأسیسات نفتی در آن قرار داشته و یا محل تردد، تخلیه، بارگیری نفت کش ها و گاهی شستشوی مخازن نفتی است و آب های داخلی آلوده به فاضلاب های شهری، صنعتی و سموم دفع آفات (اعم از رودخانه ها، دریاچه ها و استخر های پرورش ماهی) به مراتب بیش از سایر مناطق بوده و لذا محصولات و فرآورده های دامی به دست آمده در این شرایط از اقلام خطرناک و قابل بررسی به حساب می آیند. امروزه مصرف خوراک دام، طیور و آبزیان منحصر به منطقه کشت محصولات کشاورزی و تولید آنها نبوده، به طوری که در شرایط صنعتی ممکن است خوراک تولیدی در یک نقطه آلوده شده و با انتقال به سایر نقاط حیوانات مناطق غیر آلوده را نیز در معرض خطر قرار دهد. در شرایط حاد که نشانه های بیماری در حیوان ظاهر می شود، تشخیص آلودگی آسان است.

تایلند؛ سرزمین بودا

بخش سوم و پایانی

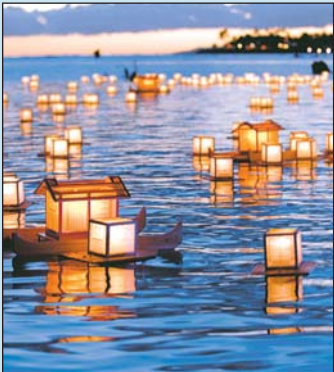
**ورزش**  
فوتبال در تایلند بسیار محبوب است و تایلندی ها به شدت به تیم های مورد علاقه خود تعصب دارند. ورزش رزمی «موای تای» (تای بوکس) که سابقه ای ۲۰۰۰ ساله در تایلند دارد نیز در میان تایلندی ها جایگاهی ویژه دارد.



مراسم ازدواج میان بودائیان تایلند عموماً به دو دسته تقسیم می شود: ۱- ازدواج با سنت بودایی که با نیایش آغاز و با بردن غذا به معابد یا هدیه دادن به راهبان رسمی می شود. قسمت دوم نیز به فرهنگ ازدواج غیربودایی باز می گردد که در این نوع سنت خانواده ها ملاک عمل قرار می گیرد و رسوم فامیلی دو طرف در آن نقش آفرینی می کند.

اما در مجموع زوج های تایلندی پس از مراسم ازدواج در معابد حضور می یابند و طلب خوشبختی می کنند. از طرفی، بیشتر زن و شوهرهای تایلندی با مراجعه به راهبان معروف از آنها توصیه هایی مبتنی بر ستاره شناسی درخواست می کنند و راهبان زمانی را به عنوان روز مبارک و میمون برای آنها بر میگزینند.

مراسم خاکسپاری



مراسم خاکسپاری سنتی در تایلند حدود یک هفته طول می کشد. تایلندی ها سعی می کنند برای آزرده نشدن روح مرده یا مردگان در مراسم خاکسپاری کمتر گریه کنند یا اصلاً گریه نکنند. صاحبان عزاتلاش دارند تا همواره مراسم خاکسپاری را با شکوه و پربرنامه برگزار کنند. به عنوان مثال در بیشتر مراسم خاکسپاری تصاویری از بودا که در زیر آن نام متوفی نوشته شده میان شرکت کنندگان در مراسم عزاتوزیع می شود. راهبان به بیشتر مجالس عزادعوت می شوند، به باور تایلندی ها دعای راهبان باعث خواهد شد تا ارواح خبیثه روح تازه در گذشته را آزاد نهند. از طرفی، تصویری شاد از مرده نیز بر روی تابوت او نصب می شود. مردگان تایلندی پس از پایان مراسم، سوزانده می شوند و خاکستر آنها عموماً در ظروفی ریخته و در معبد محلی نگهداری می شود. شایان گفتن است که اقلیت چینی ساکن تایلند مردگان خود را به خاک می سپارند.

**تعطیلات**  
مهمترین تعطیلی در تایلند، تعطیلات سال نو تایلندی «سونگکران» است که از ۱۳ تا ۱۵ آوریل هر سال جشن گرفته می شود. پس از پایان فصل گرما و خنک شدن نسبی هوا، یا بعد از پایان خشکسالی در تایلند جشن آب گرفته می شود. در این مراسم تصاویر و مجسمه های بودا با آب شسته می شوند و جوانان اندکی آب تمیز را با دست به روی افراد پیرتر می پاشند.



# رَبْع رشیدی

# مظلوم‌تر

# از همیشه

شاید ۷۰۰سال پیش زمانی که رشیدالدین فضل‌الله همدانی وزیر دانشمند ایلخانان نخستین مجموعه دانشگاهی جهان را در تبریز راه اندازی کرد هرگز تصور نمی‌کرد که این مجتمع منحصربفرد علمی و تاریخی روزی به پارکینگ خودروهای اسقاطی تبدیل شود.

به گزارش مهر، ربع رشیدی که زمانی کلکسیونی از امکانات یک شهر کوچک شامل کتابخانه، مدرسه، مسجد، دارالایتم، حمام، مهمانسرا، بیمارستان، مدارس عالی و کارگاه‌های صنعتی بود، متأسفانه همچنان ناشناخته مانده است بطوریکه حتی عده‌ای از به‌ثبت رسیدن وقف نامه آن در فهرست میراث مستند سازمان یونسکو بی خبرند.

با وجود اینکه فضل‌الله همدانی برای تامین هزینه‌های ربع رشیدی، املاک فراوانی در نقاط مختلف اعم از ایران قدیم، بخش‌هایی از عراق، افغانستان، گرجستان، ولایت روم، آذربایجان و سوریه وقف این مجموعه کرد اما یگانه بنایی که از این املاک فراوان به عنوان نماد دانشگاه ربع رشیدی بر جای مانده، در «محله عباسی» تبریز واقع است.

ربع رشیدی که با میزبانی تحصیل و تحقیق حدود ۱۰ هزار دانشجو و استاد به هفت زبان زنده دنیا، روزگاری کانون علم و هنر دنیا بود و بر سایر مراکز آموزشی معتبر جهان رجحان داشت، با وجود تلاش کجدارومریز مسئولان برای ماندگاری و ثبت این اثر، امروز در بن بست بی توجهی قدرناشناسان فرهنگی و تاریخی، گرفتار بی مهری‌های بسیار شده است!

بی مهری به مجموعه ربع رشیدی تا آنجا پیش رفته که صاحبان خودروهای اسقاطی به خود اجازه داده‌اند، خودروی به دردنخور و مستعمل خود را در محوطه این اثر ارزشمند فرهنگی و تاریخی پارک کنند و صحنه‌هایی آزاردهنده برای دوستداران آثار تاریخی و میراث فرهنگی به وجود آورند.

متأسفانه کم‌توجهی متولیان امر به مجموعه فرهنگی و تاریخی ربع رشیدی باعث شده نظارت‌ها به این اثر ارزشمند کاهش یافته و به این ترتیب محوطه محصور این مجموعه به پارکینگ خودروهای

اسقاطی تبدیل شده است!

تأسف بارتر آنکه مسئولان به خود اجازه نمی‌دهند علاوه بر سرکشی به محل، دستور جمع آوری و انتقال این خودروهای اسقاطی را به محلی دیگر صادر کنند و وجود چنین نگاه‌های سطحی و تک بعدی به آثار ارزشمندی مانند ربع رشیدی، برای فرهیختگان و دوستداران میراث فرهنگی تکان دهنده و زجر آور است.

**انتقاد اهالی شرق تبریز و سؤال‌های بی پاسخ آنان!**

اهالی شرق تبریز که از این همه بی توجهی نسبت به ربع رشیدی در تعجب‌اند، همچنان در انتظار یاری مسئولان ذیربط برای احیای کامل این مجموعه ارزشمند هستند اما در عین حال نمی‌توانند ناراحتی و نارضایتی خود را از وضعیت به وجودآمده پنهان کنند.

علیرضا، که یکی از همسایگان مجموعه ربع رشیدی است، نداشتن شناخت درست مسئولان استان به‌ویژه مدیران گردشگری از این اثر را از جمله دلایل این بی توجهی دانسته و متذکر می‌شود که ربع رشیدی به عنوان یک مجموعه متنوع علمی، فرهنگی و تاریخی، می‌تواند کلید بسیاری از سوالات امروز بشر باشد و نتایج آن الهام بخش تحقیقات و دستاوردهای علمی محققان قرار گیرد، از این رو کافی است که توجه‌ها به این مجموعه بیشتر و

### میراث و گردشگری



جدی‌تر شود.شهرام نیز یکی دیگر از اهالی محله عباسی که کمی پایین‌تر از ربع رشیدی صاحب مغازه است، می‌گوید: بی توجهی سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری به ربع رشیدی پایانی ندارد و این در حالیست که علاوه بر مشکل ساخت و ساز غیرقانونی در حریم این مجموعه، امروز شاهد پارک خودروهای اسقاطی در محوطه محصور ربع رشیدی هستیم.

مصطفی، دیگر شهروند ساکن در شرق تبریز می‌گوید: ربع رشیدی در طول زمان، آسیب‌های مختلفی را متحمل شده و این مجموعه بارها به صورت آگاهانه و ناآگاهانه مورد هجوم قرار گرفته است اما اقدام‌های غیرفرهنگی عده‌ای به مرحله‌ای رسیده است که دیگر هیچ مجموعه و دستگاه نظارتی و اداری توان مقابله با این تخلفات را ندارد و مصداق آن تبدیل شدن محوطه ربع رشیدی به پارکینگ خودروهای اسقاطی است؛ حال برایمان این سؤال وجود دارد که بی‌توجهی‌ها تا کی ادامه خواهد داشت؟!

حاج علی اکبر هم که از ریش سفیدان محله عباسی است با اطلاعات ارزشمند تاریخی که در سینه دارد با ما به گفتگو نشست و می‌گوید: ربع رشیدی یک گنجینه بی‌نظیر تاریخی و فرهنگی در کشور و بلکه دنیاست و مادر سال‌های گذشته جهانگردان زیادی را دیده‌ایم که آوزه این مجموعه دانشگاهی را شنیده بودند و به اینجا

دوشنبه ۱۴ شهریور ۱۳۹۰ – شماره ۲۵۱۱۹

ضمیمه اجتماعی روزنامه اطلاعات

آمدند تا از نزدیک شاهد این آثار ارزشمند باشند و با عکسبرداری و فیلمبرداری، خاطرات زیادی را از این مکان با خود به همراه بردند، حال سؤال ما این است که چرا در حالی که خارجی‌ها قدر ربع رشیدی را می‌دانند، اما مسئولان گردشگری ما از آن غافل مانده و اجازه تبدیل شدن این مجموعه به پارکینگ خودروهای اسقاطی را داده‌اند؟!

**همت فراسازمانی برای حفظ حریم**

حفاظت و صیانت از آثار تاریخی و نظارت بر رعایت حریم آن‌ها از مهم‌ترین مسئولیت‌هایی است که به واسطه ثبت یک اثر تاریخی بر دوش متولیان امر قرار می‌گیرد.

در حالی این وظیفه برعهده سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری به‌عنوان متولی آثار تاریخی و فرهنگی است که سایر سازمان‌ها، ارگان‌ها و مجموعه‌ها اعم از دولتی و خصوصی نیز طبق قانون موظف به رعایت حریم بناها و آثار تاریخی هستند.

از سوی دیگر برخی از کارشناسان معتقدند که در کنار بی تحرکی مسئولان برای رفع مشکل بی سامانی و رفع نقض حریم ربع رشیدی، سازمان میراث فرهنگی به تنهایی قدرت کافی برای ممانعت از تجاوز به حریم این مجموعه ارزشمند تاریخی را ندارد.

رئیس سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری آذربایجان شرقی در این زمینه با اشاره به سختی کار این سازمان در انجام وظیفه خود در خصوص ربع رشیدی گفت: رعایت حریم آثار تاریخی برای همه دستگاه‌ها و نهادها طبق قانون الزامی است و هرگونه تخطی از این امر عواقب و مجازات‌های قانونی در پی دارد. تراب محمدی افزود: در این زمینه رایزنی‌های فراوانی شده تا مسائلی مانند حریم شکنی مجموعه ارزشمند ربع رشیدی تکرار نشود اما این امر مستلزم فهم دقیق همه مسئولان و نیز مردم از جایگاه آثار تاریخی است.

وی، با اشاره به اهمیت و اثربخشی مجموعه فرهنگی و تاریخی ربع رشیدی، حل مشکلات این اثر را نیاز به همتی فرا سازمانی دانست و ابراز امیدواری کرد، با توجه به اهمیت این مجموعه و تقاضای مردم منطقه، سازمان‌ها و نهادهای مسئول همکاری مقتضی را در این زمینه داشته باشند.

\*\*\*

«ربع رشیدی» بارزترین نمونه مساعی و تلاش ایلخانان در عرصه تعالی، رشد و پویایی فرهنگ ایرانی به شمار می‌رود که توسط «خواجه رشیدالدین فضل‌الله همدانی» به عنوان یک شهر دانشگاهی در تبریز برپا گشت و امروز هم پس از گذشت بیش از ۷۰۰ سال، خروارها خاک توانسته به حیثیت و هستی آن خدشه وارد کرده و تأثیر آن را در روزگار و ماندگاری آن را در حافظه ملت‌ها مخدوش و نابود سازد.

با همه این اوصاف تداوم بی توجهی و بی مهری‌ها به مجموعه ارزشمند فرهنگی و تاریخی ربع رشیدی باعث خواهد شد آثاری از این دست نه مایه فخرمان که غمنامه‌ای برای پر کردن ساعات فراغت مردمان ایران زمین باشد!

**حامد عاطفی فر**

**عکس: صابر علی نژاد**

## کهن ترین هتل جهان؛ فراتر از میراث و فرهنگ

هتل هوشی به عنوان کهن‌ترین هتل جهان از سال ۱۹۹۴ در کتاب رکوردهای جهانی گینس ثبت شده است که امروزه به دلیل قدمت تاریخی آن نه فقط به عنوان یک هتل که هنوز به کار خود ادامه می‌دهد، بلکه به عنوان یک میراث مستمر تاریخی و فرهنگی که با هنر و میراث معنوی منطقه و کشور ژاپن پیوندی تنگاتنگ دارد.

به گزارش خبرگزاری میراث فرهنگی، هتل هوشی به عنوان کهن‌ترین هتل جهان هنوز به کار خود ادامه می‌دهد. هتل هوشی با ۱۳۰۰ سال قدمت، به دلیل اداره مستمر آن طی ۴۶ نسل پیایی که از پدر به پسر به میراث رسیده امروزه با عنوان گاریوایسم یا زنگرو هوشی، مفهومی در زبان ژاپنی خلق کرده است که به معنای روح گاریو است که مفهوم غیر لفظی آن تداوم اداره یک میراث تاریخی و حفظ و ادامه بقای آن طی نسل‌های متمادی است.

این هتل از نظر قدمت تاریخی ۱۳۰۰ ساله و ۴۶ نسل پیایی از یک خاندان را در پشت سر دارد اما اعتبار خود را صرفاً نه از قدمت که از استمرار تاریخی و نیز کارکرد فراگیر کنونی آن می‌گیرد. ۴۶ نسل از مدیران این هتل امروز زنجیره‌ای را شکل داده‌اند که سرحلقه این نسل شخصی به نام تالیچو دایشی بود. در سال ۷۱۷ میلادی و در زمانی که تالیچو به عنوان یک شاگرد تمرین‌ها و مراقبه‌های دشوارش را آغاز کرده بود، استاد بزرگش را بخواب دید که در قله کوهستانی هاکو سان که منطقه‌ای مقدس و کاملاً دور افتاده برای نیایش و مراقبه راهبان بود اشاره کرده و می‌گوید: «نزدیک آن کوهستان در ۲۰–۲۴ کیلومتری آن روستایی است به نام آوازو که در اعماق زمین‌هایش چشمه‌های آب گرم با قدرت شفا بخش شگفت آوری جاری است. این چشمه‌ها هدیه‌ای است از «یاکوشی نیورایی» آن درمانگر روح به مردم این روستا اما مردم هنوز از ارزش این چشمه‌ها آگاه نیستند. تو به آن کوه و روستا برو و با کمک مردم چشمه‌های آب گرم را از اعماق خاک بیرون بیاور تا برای ابد نعمتی برای ساکنان این روستا باشد.»

تالیچو طبق فرمان استاد راه روستا را درپیش گرفت و

از مردم درخواست کمک کرد تا گنجی را که زیرزمین قرار داشت کشف کنند. سپس بلافاصله به کمک شاگردش گاریو هوشی محل کوچکی برای اقامت و درمان اهالی احداث کرد و کار درمان مردم و بیماران منطقه را در پیش گرفت.

دایچو پس از این که دستورات استاد خود را به جای آورد به کار خود بازگشت و به تمرینات معنوی خود ادامه داد تا سرانجام به ساتوری و روشنایی رسید. اما آوازه او همراه با شایعاتی از قدرت نهانی او در درمان بیماران به دربار نارا شهر تاریخی ژاپن رسید. نارا همان شهری که اکنون نیز دارای بافت تاریخی مشهوری است و در فهرست میراث جهانی یونسکو ثبت شده است. فرمانروایان نارا که با احترام به تالیچو به او به عنوان مرد بزرگ بافضیلتی از اتسو، کمک بسیار کردند، و در جریان توسعه این محوطه بود که نخستین و قدیمی‌ترین مسافر خانه جهان با انگیزه‌هایی معنوی و در خدمت به بیماران شکل گرفت.

این تداوم نسل اندر نسل در مدیریت هتل هوشی زنجیره‌ای است که نخستین حلقه یا زنگروی آن گاریو هوشی است.

در آن زمان مردمان بسیاری که از بیماری‌های مختلفی رنج می‌بردند برای شفا به چشمه‌های آب گرم که به تازگی کشف و ساماندهی شده بود می‌آمدند و گاریو با تمام قلب و مهربانی بسیار از آنان پذیرایی می‌کرد. روح گاریو که با شفقت تمام به مردم بیمار خدمت می‌کرد سبب شد که مردم به این چشمه‌های شفا بخش به عنوان نعمتی جادویی و آسمانی نگاه کنند و از این رو هدایا و کمک‌های مالی بسیاری به این هتل و به شخص گاریو هوشی در ازای خدمات صادقانه اش می‌بخشیدند. این هدایا سبب توسعه تجهیزات و شکل‌گیری هتلی شد که امروزه توسط چهل و ششمین زانگرو از خاندان هوشی اداره می‌شود و به این طریق گاریو ایسم با معنای خاصی که اکنون دارد، به حیات خود ادامه می‌دهد.

هتل هوشی به سرعت با سنت‌های هنری و صنایع دستی منطقه مرتبط شد و در نتیجه هم اکنون این هتل موزه‌ای دارد که بسیاری از آثار هنری و میراث فرهنگی ژاپن را در خود حفظ

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و

و



بقیه از صفحه اول

از این رو؛ اثرات تغییرات و نوسان تراز آب دریای مازندران بر روی فرآیندهای تبخیر، چرخه و جریان آب، رسوبگذاری و فعالیت‌های زیستی و انسانی در صنعت دریا بسیار گسترده است.

وی در ادامه می‌نویسد:

جریان آب سطحی در مازندران شمالی از نوع رودخانه‌ای و بدون حضور باد در جهت شمال به جنوب است. در هنگام وزش باد اثر جریان رودخانه محدود به ناحیه دلتایی می‌شود و در بقیه نقاط متأثر از جهت وزش باد است که در سطح در جهت وزش باد و در نزدیک تر، خلاف جهت وزش باد است.

چرخه آب در دریای مازندران ناشی از اختلاف شرایط دما-شوری آب است. دمای آب سطحی دریای مازندران شمالی در تابستان به حداکثر حدود ۲۵ درجه سانتیگراد و در زمستان به حداقل حدود

صفر درجه می‌رسد.

در این دریا امواج آب به دلایل مختلفی ایجاد می‌شوند. امواج ناشی از زمین لرزه در بستر دریا یا حاشیه آن، امواج ناشی از ورود حجم زیاد آب رودخانه‌ای به دریا در فصل بهار، امواج ناشی از جابجایی آب در هنگام توفان، امواج ناشی از تغییر فشار هوا بر روی دریا، امواج جزر و مدی، امواج ناشی از وزش باد و امواج ناشی از اختلاف چگالی در ستون آب.

در برخی از نواحی این دریا امکان رویداد بادهای شدید و طوفانی در طول سال زیاد است، به تبع آن امواج طوفانی نیز شکل می گیرند. مرتفع ترین موجی که در این نواحی ثبت شده (۱۲ متر) مربوط به توفان سال ۱۹۵۷ میلادی در سواحل جمهوری آذربایجان است.

در شرح دیگر ویژگی های دریای مازندران آقای بهرام مستقیمی در کتاب حفظ محیط زیست دریای مازندران می‌نویسد:

دریای مازندران به لحاظ تأثیر آب و هوای مناطق هم‌جوار و با برخورداری از جزایر، تالاب‌ها، خلیج‌ها و مصب رودخانه‌های مختلف و زیست گاهی منحصر به فرد، اهمیت بوم شناختی (اکولوژیک) بسزایی دارد.

اقلیم حیاتی حوزه دریای مازندران سبب شده است که در بخش هایی از آن به ویژه سواحل جنوبی، جنگل‌های مطلوب و منحصر به فرد ایجاد شود. این دریا به عنوان یک آبراه، معبری مناسب و مشترک میان پنج کشور ساحلی آن به شمار می‌آید.

وی در بخش دیگری از کتاب خود درباره گونه‌های جانوری موجود در این دریا می‌نویسد:

در دریای مازندران ۷۲۷ گونه جانوِري از ۳۷۴ جنس زندگی می‌کنند که حدود ۷ درصد این تعداد صرفاً محدود به این پهنه آبی هستند. حدود ۱۰۰ گونه ماهی و یک گونه پستاندار دریایی (فک) در این دریا شناسایی شده است. ۷۸۲ گونه و زیر گونه گیاه دریایی در دریای مازندران وجود داشته که از این میان ۵ گونه از آنها را گیاهان آلی تشکیل داده و دیاتومه‌ها، با ۲۹۴ گونه بیشترین گونه گیاهی را به خود اختصاص می‌دهند.

منابع ماهی دریای مازندران از لحاظ تنوع و ذخایر صید یکنواخت نیست. برای مثال کیلکای معمولی، به طور عادی در بخش‌های باز جنوبی صید می‌شود و تاس ماهی بیشتر در دلتای رودخانه‌های ولگا و اورال تنوع زیستی ماهیان این دریا به دلیل گذشته زمین شناختی پیچیده این دریا، بالا و پایین رفتن قابل ملاحظه سطح آن، غیر نمکی و نمکی بودن و خصوصیات ویژه برخی از قسمت‌ها به لحاظ خصوصیات آب و ترکیبات شیمیایی آن است.

بر اساس تقسیم‌بندی کاربردی ماهیان مورد بررسی به سه دسته تقسیم می‌شوند: ماهیان خاویاری، ماهیان استخوانی و ماهیان کیلکا. بهرام مستقیمی راجع به رودخانه‌هایی که به دریای مازندران می‌ریزند می‌نویسد:

۸۶۴رود کوچک و بزرگ دائم و فصلی از خاک ایران به دریای مازندران می‌ریزند. مساحت حوضه ابریز آنها در مجموع ۱۹۷۳۱۰ کیلومتر مربع یعنی تقریباً ۱۲درصد مساحت ایران است.

اما دریایی با این درجه از اهمیت و تنوع گیاهی و جانوری و آبری در معرض آسیب‌های مختلف زیست محیطی و انسانی قرار دارد. ابتدایی ترین مشکلی که گریبان سواحل جنوبی این دریا را در بر گرفته و ساکنان و مسافران به عینه شاهد آن هستند حجم انبوه زباله‌هایی است که دائماً در حال افزایش هستند و بنظر نمی‌رسد که اراده جدی از سوی مسئولین برای حل همیشگی و کامل آن وجود داشته باشد، در این رابطه و فقط برای نمونه مدیر شبکه بهداشت و درمان محمودآباد در تاریخ ۱۱ تیر ۸۹ گفته است: «پساب‌ها و شیرابه‌های زباله شهری، باعث آلودگی محیط زیست و تهدیدی جدی برای سلامت همه شهروندان است.» دکتر عزت‌الله محمدی می‌گوید: «دپو و انباشت غیر اصولی و غیر بهداشتی زباله‌های شهری محمودآباد در محدوده شهری و در یک منطقه پر جمعیت مسکونی، باعث بروز مشکلات عیدهای برای ساکنین منطقه و شیوع انواع بیماری‌های عفونی می‌شود. جمع آوری، انباشت و معدوم سازی زباله شهری باید با رعایت اصول و استانداردهای بهداشتی و زیست محیطی انجام گیرد و متأسفانه به دلیل نبود زیر ساخت‌های لازم و بستر سازی مناسب در این زمینه، در حال حاضر با وضعیت نامناسب جمع آوری و دفع زباله مواجه هستیم. هم‌اکنون مسئله زباله شهر ستان به یک تهدید و خطر جدی برای سلامت عمومی تبدیل شده که در صورت بی‌توجهی و نبود برنامه ریزی برای ساماندهی، باعث بروز انواع بیماری‌های عفونی و تحمیل هزینه‌های گزاف در مان برای اقشار جامعه می‌شود.»

پس از اولین معضل سواحل دریای مازندران آلودگی‌ها مختلف دیگری هم وجود دارد که به سراغ در دریای پر منفعت شمال ایران رفته است. در این زمینه معاون محیط زیست دریایی سازمان محیط زیست با بیان اینکه آلودگی های میکروبی در شناگاه‌های دریای مازندران از حد استاندارد بیشتر است، گفت:فاضلاب‌ها مهمترین عامل آلودگی میکروبی دریای مازندران هستند باقر نبوی در گفت‌وگو با فارس



## دریای مازندران؛ فرصت‌ها، آسیب‌ها

و مد بیشتر می‌شود و مرگ و میر ماهی‌ها نیز افزایش می‌یابد ضمن اینکه این تهدیدی است که در خلیج فارس نیز اتفاق می‌افتد ولی در دریای مازندران بیشتر شده است. این کارشناس منابع آب و محیط دریا بیان کرد: دسته سوم آلودگی‌های دریای مازندران از خود دریای مازندران به وجود می‌آید چرا که استخراج نفت موجب آلودگی این دریای می‌شود اما ما در ایران مشکل آلودگی نفتی را کمتر داریم و بیشتر آلودگی نفتی در سمت آذربایجان و آستارا است.

فاطمی گفت: طبق بررسی‌های انجام‌شده در مورد رسوب دریای مازندران، معلوم شده که میزان سم «ددت» در این دریا بسیار بالا است؛ سم «ددت» از سمومی است که کاربرد آن از طرف وزارتخانه‌های بهداشت و کشاورزی ممنوع شده است ولی بررسی‌ها نشان می‌دهد که آثار این سم یافت‌شده در رسوبات دریای مازندران بسیار تازه است و کشاورزان هنوز از این سم خطرناک استفاده می‌کنند..

این کارشناس منابع آب و محیط دریا در پاسخ به این پرسش که آیا آلودگی ماهی‌های این دریا هم به قدر آلودگی ماهی‌های جنوب است، اظهار داشت: مصرف ماهی سفید یا کفال به خاطر گرانی قیمت پایین آمده است و به جز اهالی شمال کشور مردم کمتر ماهی شمال را می‌خورند ولی اگر افراد بدانند که این ماهی از تالاب انزلی و رودخانه‌های اطراف این دریا می‌آید، خوردن آن ماهی‌ها توصیه نمی‌شود متنها خوردن ماهی دریای مازندران مشکلی ندارد.

وی افزود: طبق تحقیقات معلوم شده است که سموم و مواد حاوی کلر در بدن ماهی‌های دریای مازندران وجود دارد ولی به میزان زیاد نیست ضمن اینکه

توصیه می‌شود افراد به صورت مرتب از ماهی‌های دریای مازندران نخورند و ماهی جنوب را هم وارد رژیم غذایی خود کنند تا حالت انباشتنگی سم در بدنشان پیش نیاید. فاطمی در پاسخ به این پرسش که آیا در بدن ماهی‌های دریای مازندران، سمومی که در ماهی‌های جنوب هست، وجود دارد؟ گفت: سموم داخل بدن ماهی‌های دریای مازندران بیشتر کشاورزی است و این سموم در بدن ماهی‌های جنوب کمتر است ولی این سموم که شامل کروم و نیکل می‌شوند، تأثیرات منفی در بدن برجامی‌گذارند و بسیار خطرناک هستند. همچنین در همین زمینه سایت موج در گزارشی که به همت لیلا مرگن و با عنوان مازندران در انتظار اقدامات مسئولانه می‌نویسد:

بر اساس مفاد کنوانسیون تهران که به مناسبت لازم‌الاجرا شدن آن روز مازندران شکل گرفت، ۵ کشور حاشیه مازندران ملزم به رعایت الزامات زیست محیطی بوده و بایستی در کنترل و اجرای برنامه‌های مرتبط با مسائل نظیر صید بی‌رویه، مهاجم شانه‌دار و آلودگی دریای مازندران مشارکت فعال و جدی داشته باشند. این کشورها با حضور در جلسات کارشناسی باید در حفظ محیط زیست مازندران بکوشند.

در شرایطی که ۵ سال از نامگذاری ۲۱ مرداد به عنوان روز مازندران می‌گذرد، توجه بیش از حد کشورهای منطقه به برداشت منابع سوخت‌های فسیلی موجود در اعماق این دریای بزرگ، ادامه حیات ماهیان خاویاری به عنوان ساکنین اولیه این دریا را تهدید می‌کند. نسل ماهیان خاویاری به دلیل برداشت قاچاق و غیر قانونی همچنین برداشت‌های مجاز مورد تهدید جدی قرار گرفته است. اقدامات

دوشنبه ۱۴ شهریور ۱۳۹۰ – شماره ۲۵۱۱۹

ضمیمه اجتماعی روزنامه اطلاعات

تکتیری کشورهای حاشیه مازندران که به‌طور عمده در ایران و روسیه انجام می‌شود نیز نتوانسته‌است از انقراض ماهیان خاویاری جلوگیری کند. به نحوی که روسیه نسبت به نبود ماهیان مولد خاویاری در آبهای خود هشدار داده است. در ایران نیز برای نخستین بار به دلیل نبود ماهیان مولد در آبهای مازندران، سازمان محیط زیست مجوز صید ماهیان مولد برای استفاده در مراکز تکتیر و پرورش را برای سازمان شیلات ایران صادر کرد. بنابر این سفید رود به عنوان تنها رودخانه ایران که منطقه‌ای حفاظت شده و محلی امن برای تخم ریزی ماهیان خاویاری بود، دیگر امن نیست و امسال شاهد صید ماهیان مولد برای اعزام به کارخانه‌های تکتیر و پرورش بوده است. متأسفانه به دلیل نبود درک صحیح از مسایل زیست محیطی در کشورهای حاشیه مازندران، مردم اولویتی برای محیط زیست این دریا قایل نبوده و ساختارهای دولتی برای مدیریت این دریاچه از ابزار قانونی لازم برای حمایت و کنترل شرایط آن بهره مند نیستند. این روند سبب شده میزان برداشت ماهیان خاویاری در مازندران به شدت کاهش یافته و از ۳۷ هزار تن در سال ۱۹۰۰ به ۲ هزار تن در سال ۲۰۰۵ برسد. بنابر این طی ۵ تا ۱۰ سال آینده در دریای مازندران خاویار نخواهیم داشت.

هجوم شانه دار به ذخایر کیلکای مازندران به عنوان یکی از معضلات اصلی این دریاچه در صدر اخبار رسانه‌ها قرار دارد. آمارها نشان می‌دهد برداشت ماهیان کیلکا در سال ۱۹۹۰ به شدت افزایش و سپس تا سال ۲۰۰۵ با سقوط مواجه بوده که یکی از دلایل این افت ورود گونه مهاجم شانه دار به مازندران بوده است. راه کنترل جمعیت شانه دار ورود شانه دار خوار (برائوتا) به دریای مازندران است اما به دلیل چالش‌های بین شیلات و محیط زیست که از تبعات ورود گونه جدید به این دریا آگاه نیستند، تا کنون اجرایی نشده است.

با کاهش جمعیت کیلکا ماهیان وا از سوی دیگر تخریب زیستگاه فک مازندرانی، ۸۰ درصد جمعیت این پستاندار در این دریا از بین رفته است. بر اساس آمارها در سال ۱۹۳۰، ۴۵۰ هزار فک مازندرانی در منطقه زندگی می‌کرد که این رقم در سال ۲۰۰۹ به زیر ۱۰۰ هزار قلاذه رسیده است. دریای مازندران در سال‌های اخیر با پدیده‌ای به نام شکوفایی مضر جلبکی که منجر به ایجاد رنگ شیری در آبهای آن شده نیز مواجه است که هنوز آثار و تبعات زیست محیطی این پدیده بر ذخایر زیستی دریای مازندران آشکار نشده است.

افزایش سطح آب مازندران نیز یکی دیگر از معضلاتی است که کشورهای حاشیه این دریاچه را به شدت نگران کرده است. از سال ۱۹۷۷ تا ۱۹۹۵ آب این دریا ۱/۵ متر بالا آمده و پس از آن مازندران ارتفاع آب خود را حفظ کرده است. با وجود کاهش بارندگی در سواحل جنوبی این دریا به دلیل گرمایش زمین و ذوب شدن آب یخ‌های قطب، به احتمال زیاد آب آن که از طریق رود ولگا تامین می‌شود، بالا خواهد آمد. احتمال می‌رود طی ۱۰ سال آینده آب دریای مازندران ۱/۲ متر بالاتر رود که در این روند تغییرات اساسی در ساختار سواحل حاشیه این دریاچه ایجاد خواهد شد.

با وجود تمامی فشارهای زیست محیطی وارد بر دریای مازندران، طرح ایجاد بزرگراه و مسیر راه‌آهن اتصال گیلان به گلستان نیز در دستور کار دولت قرار دارد. بر اساس طرح اولیه تهیه شده، این مسیر به‌طور کامل در آبهای سواحل جنوبی مازندران ایجاد خواهد شد و به اعتقاد کارشناسان آسیب‌های جدی به این اکوسیستم وارد خواهد کرد. مسئولین محلی در تلاشند تا با یافتن حامیان مالی زمینه اجرای این پروژه را فراهم کنند. اما امیدواریم دستگاه‌های متولی نظیر سازمان حفاظت محیط زیست با استفاده از ابزارهای قانونی، مانع اجرای این پروژه یا کاهش اثرات مخرب آن شوند.

فک دریای مازندران، یگانه پستاندار نادر دریای مازندران بوده که در معرض انقراض جدی است و در صورت بی‌توجهی مسئولان باید در انتظار انقراض گونه‌های دیگر در این دریا بود اما چالش‌های این دریا ابعاد دیگری هم دارد، سایت فراور در خبری اعلام کرد: هنوز چند هفته از انتشار برخی گزارش‌ها در خصوص انقراض ۹۰ درصد از یک میلیون فوک دریای مازندران نمی‌گذرد که امید صدیقی مدیر کل دفتر زیست بوم‌های دریایی سازمان حفاظت از محیط زیست کشور با تأیید این گزارش، خبر از در خطر قرار گرفتن انقراض این پستانداران در بزرگترین دریای دنیا داده است.

امید صدیقی در همایش روز ملی دریای مازندران(۲۱ مرداد) در سالن اجتماعات جهاد کشاورزی مازندران گفته است: متأسفانه ورود پساب‌ها و فاضلاب‌های صنعتی و شیرابه‌های خانگی، زیست بوم دریای مازندران را آلوده کرده است. وی اظهار داشت: فک دریای مازندران، تنها پستاندار نادر دریای مازندران بوده که در معرض انقراض جدی است که در صورت بی‌توجهی مسئولان باید در انتظار انقراض گونه‌های دیگر در دومین دریاچه بزرگ جهان بود. پیش از این مرگ جمعی بیش از ۲۰۰ فک دریای مازندران در سواحل قرقستان اعتراض سازمان‌های محیط زیست کشورها و حاشیه مازندران را برانگیخته بود که ساحل نشینان در استان «مانگیستاو» قزاقستان، اجساد فک‌ها را یافته بودند. صدیقی بدون آنکه به آماری خاص اشاره کند، فاضلاب‌های انسانی، روستایی و شهری را مهم‌ترین آلودگی حال حاضر دریای مازندران دانسته است اما کنشگران زیست محیطی معتقدند تخلیه فاضلاب‌های صنعتی، خانگی در کنار پسا ب‌های کشاورزی از تهدیدات مهم برای نابودی فک‌ها به شمار می‌آید.

نکته جالب توجه این است که این موجودات بیشترین زمان سال را در سواحل ایران می‌گذرانند. اینطور که گزارش‌ها نشان می‌دهد فک‌ها در تابستان، بهار و پاییز بیشتر در آب‌های ایران زندگی می‌کنند و برای زایمان به مناطق یخی در شمال دریای مازندران مهاجرت می‌کنند. در هر صورت اینک گوهر گرانه‌های دریای مازندران بیش از هر زمان دیگری نیازمند نگاهی جامع، کارشناسانه و درازمدت است که بارادهای جدی همه ظرفیت‌ها و تهدیدها و آسیب‌ها و مشکلات آن رابرای یک بار هم که شده در کنار هم ببینند و با استفاده از آخرین تجربیات بشری به حل این مشکلات همت گمارند.



بقیه از صفحه اول

**نقش خانواده در ایجاد روحیه کارآفرینی**

کار آفرینی، فرایندی اکتسابی است و خانواده در شکل گیری این فرایند نقش اساسی را ایفا می کند زیرا خانواده می تواند عنصر پویایی و تحرک را به ژرفای وجود افراد تحت نفوذ و وابسته به خود تزریق کند که فرد و جامعه در محیطی هماهنگ به تعامل بپردازند و قالب‌های اجتماعی نوآورانه شکل گیرد. نقش و اهمیت خانواده به عنوان کانون اندیشه نوگرایی، درایجاد خلاقیت و نوآوری در افراد، گسترش روحیه کارآفرینی و توسعه کسب و کار جدید در جامعه انکارناپذیر است.

«خانواده کانونی است که می‌تواند در شکل‌گیری ویژگی‌های فردی و اجتماعی کارآفرینان نقش حیاتی ایفا کند. در جوامع سنتی که مردان نقش نان‌آوری و زنان نقش خانه‌داری و تربیت فرزندان را به عهده داشتند، انتقال ایده کسب و کار بیشتر از طرف مرد صورت می‌گرفت و ساختار جدید خانواده در جامعه امروز و به تبع آن خروج زن از خانه، ظهور جلوه‌های تازه‌ای از بروز خلاقیت و نوآوری را در هر دو جنس زن و مرد باعث شده است. به دنبال این تغییر نگرش، شیوه تولید، سبک زندگی و نقش‌های والدین در درون خانواده نیز دچار دگرگونی شده به شکلی که هر کدام از والدین بارفتار خود می‌توانند در رشد اعتماد به نفس، خلق ایده‌های جدید در خانواده و تعیین مسیر فرزندان، نقش‌های اساسی را ایفا کنند. اگر خانواده را از دیدگاه نهادی مورد بررسی قرار دهیم به این نتیجه می‌رسیم که خانواده از نظر کمی و کیفی می‌تواند کانون اصلی اندیشه، کار، تلاش و پرورش روحیه خلق ایده و کار در افراد باشد.»

تحقق این امر مستلزم توجه ویژه والدین به ابعاد و ساخت‌ها، حیات فردی فرزند از هنگام تولد تا زمان تکوین شخصیت است. وقتی پدر یا مادر همچون الگویی تلاشگر و موثر در عرصه کار و تولید در جامعه ظاهر شوند، کارکردهای مثبت از فعالیت آنها، فرزند را به سمت و سویی ترغیب می‌کند تا ذهن خود را به صورتی منسجم و ثمر بخش به ادامه شغل والدین یا حرفه‌ای جدیدتر سوق دهد. برای چنین فردی دستیابی به منابع اقتصادی ناشی از کار و تسخیر فضاهای جدید، ارزش تلقی می‌شود. چنین طرز تلقی از دنیای پیرامون، ذهن فرد را نسبت به خلق ایده‌ای نو، استقلال اقتصادی و کسب موفقیت دگرگون می‌سازد. در این مرحله، نوجوان ایده کاری خود را با خانواده در میان می‌گذارد چه بسا بتواند از تجربیات و رهنمودهای والدین و احتمالاً حمایت مالی و اجتماعی آنها بهره‌مند شود. این جاست که معیارها و ارزش‌های خانواده برای فرزند ملاک عمل و چراغ راه او در مسیر کار و تلاش واقع می‌شود. وظیفه اصلی والدین در چنین شرایطی تشریح ابعاد گسترده فعالیت اقتصادی به عنوان ارزش بنیادی برای فرزند و هدایت او در مسیر مطلوب، آغاز توام با موفقیت را در راه اندازی کسب و کار به همراه خواهد داشت.»

در بعضی فرهنگ‌ها، خانواده، روحیات کارآفرینی را در کودکان حمایت می‌کند. بچه‌های ژاپنی در مقایسه با کودکان آمریکایی بیشتر به پشتکار دعوت می‌شوند، در خانواده‌های آمریکایی توانایی، دلیل بر موفقیت است ولی خانواده‌های ژاپنی خواستن و پشتکار را رموز موفقیت بر می‌شمارند. تلاش و کوشش در فرهنگ ژاپنی نقش اساسی را ایفا می‌کند؛ به طوری که یکی از عوامل موثر در موفقیت اقتصادی ژاپن، تاکید نظام تربیتی آن بر تلاش و پشتکار است.

**چگونگی نهادهینه کردن کارآفرینی در فرزندان**

کاری که نگرش‌های کارآفرینانه اولیه را بر می‌انگیزاند، از طریق جهت‌دهی مهارت‌های اولیه در خانواده، یک جزء قابل

# خانواده و کارآفرینی

محمدرضا خبازی



دوام از آموزش اوایل کودکی است. از نظر تاریخی قبل از ظهور سیستم آموزشی مدرسه‌ای یک مسئولیت کهن و اساسی خانواده آموزش شغلی بچه‌ها بوده است. کار، عامل اجتماعی کردن فرزندان در اوایل کودکی است و باعث سرمایه‌گذاری در تولید دانش، پرورش مهارت‌های کارآفرینانه و مهارت‌های پایای زندگی می‌شود.

نتایج تحقیقی نشان داده‌است که تصور کودکان از خود و تصوراتی که فکر می‌کنند والدینشان درباره آنان دارند همبستگی بالایی دارد که بین ۵۶/ و ۷۷/ است. عکس‌العمل‌های مثبت و منفی والدین ضمن تحکیم خود پنداشت می‌تواند نوعی سبک تعامل اجتماعی را به کودکان و نوجوانان یاد دهد. تحقیقات

نشان داده‌اند که ۷ درصد تاثیرات کلامی و ۹۳ درصد تاثیرات غیر کلامی در تحول خود پنداره موثر بوده است.

روانشناسان معتقدند که پنج سال اول زندگی، بیشترین تاثیر را در زندگی شخص دارد. این دوران زمانی است که جو اجتماعی، اقتصادی، فیزیکی و روانی اطراف کودک اثرهمیشگی بر شخصیت او می‌گذارد. وقتی کودک مورد توجه اعضای خانواده قرار گیرد مسلما در آینده به فردی مطمئن فعال اجتماعی و کنجکاو تبدیل خواهد شد. مطالعات مربوط به گذشته کارآفرینان نشان می‌دهد که آنها در دوران کودکی خود دارای ارزش‌های خاص اتکا و استقلال بوده‌اند و خانواده آنها در این راه از هیچ کوششی فرو گذار نکرده‌اند. کارآفرینان معمولا

دارای روحیه‌ای هستند که از رضایت و سود آنی خود صرف نظر می‌کنند تا به پاداش‌های بزرگ آینده دست یابند. آموزش کودکان برای اتکا به خود، استقلال در تصمیم‌گیری و سختکوشی در سنین پایین، رابطه مستقیمی با پرورش روحیه کارآفرینی دارد. داشتن اولیای فعال در تجارت و مشاغلی شبیه آن، کمک بزرگی در پرورش روحیه کارآفرینی در کودکان است.دانش آموزشی که دارای روحیه و توان کارآفرینی هستند حمایت‌های مادی و معنوی می‌شوند.

تجارب اولیه زندگی به طور خیلی موثر نگرش‌ها و شخصیت آینده کودک را شکل می‌دهد. در تحقیقاتی که دانشمندان انجام داده‌اند این موضوع به اثبات رسیده است که افرادی که در اوایل زندگی خود با تجارت و دادو ستد خانوادگی مواجه‌اند در مقاصد و نگرشها در مورد کارآفرینی از دیگر افراد متفاوت‌اند و کارآفرینی با صفات شخصیتی آنها آمیخته می‌شود. دانشمندان از تحقیقات خود سه نتیجه می‌گیرند: ۱-آنها این فرضیه را اثبات می‌کنند که افرادی که خودشان را در یک بستر تجارت خانوادگی درک می‌کنند و رشد می‌کنند آنها مقاصد بیشتر و نگرش‌های مثبت بیشتری به سمت کارآفرینی دارند. ۲- چنین مواجهه اولیه‌ای به صفات تداعی شده با کارآفرینی منجر شده و تفاوت‌هایی در نگرش و روحیات آنها با دیگر افراد ایجاد می‌کند. ۳- مواجهه مثبت در زندگی اولیه و تجارت و مشاغل خانوادگی به مثبت‌گرایی کارآفرینی منجر می‌شود و در نتیجه مثبت‌گرایی کارآفرینی و کارآمدی ریسک‌پذیری شخصی دراین افراد بالاتر است و آنها به عامل شانس در موفقیت کمتر اعتقاد دارند.

رشد کردن در یک بستر تجارت خانوادگی تاثیرات رشدی مهیجی را فراهم می‌کند. یک تجارت یا کار خانوادگی قویا روی خود اعضای خانواده هم تاثیر می‌گذارد مخصوصا روی ادراک بچه‌ها از کارآفرینی تاثیر می‌گذارد و می‌تواند برنامه‌ها و طراحی‌های شغلی آینده آنها را شکل و قالب بدهد.

در مورد نحوه تربیت فرزندان سه نوع سبک وجود دارد. ۱- سبک مسامحه کار ۲- سبک استبدادی یا دیکتاتوری ۳- سبک مقتدرانه همراه با قاطعیت.

در این مورد محققان به این نتیجه رسیده‌اند که سبک فرزند پروری سهل گیر و مقتدر با سطح بالایی از درونی سازی خود- برتری و ارزش‌های محافظتی و نگهداری نوجوانان ارتباط دارد. در حالیکه فرزند پروری استبدادی با سطح پایین تری از ارزش‌های فوق ارتباط دارد. به عبارت دیگر بزرگسالانی که والدین سهل گیر داشته‌اند، سطوح بالاتر یا یکسانی از اعتماد به نفس را نسبت به بزرگسالانی که والدین مقتدر داشته‌اند، دارند. در حالی که بزرگسالانی که در خانه‌های مسامحه کار و استبدادی رشد یافته‌اند نمره‌های پایین‌تری از اعتماد به نفس را دارند.

بدیهی است که یکی از دلایل و مشوق‌های پیشرفت تحصیلی دانش‌آموزان، اعتماد به نفس است. بنابراین سبک فرزندپروری سهل گیر و مقتدر که باعث رشد اعتماد به نفس می‌شود می‌تواند موفقیت تحصیلی را منجر شود. از طرف دیگر طبق گفته دانشمندان، کارآفرینانی که سطح سواد بالاتری دارند باشکست‌های کمتری در کسب و کار خود مواجه می‌شوند و آنهایی که تجربه دارند اما سواد کمتری دارند شکست‌های بیشتری متحمل می‌شوند. از این رو این مسئله ارزش اعتماد به نفس و موفقیت تحصیلی را در به دست آوردن نگرش‌های کارآفرینانه و فرایند کارآفرینی نشان می‌دهدو نقش موثر تجارب اولیه کودک را در تثبیت ویژگی‌های بزرگسالی و موفقیت‌های تحصیلی و شغلی نشان می‌دهد. منابع محفوظ است.

## ظهور گفتمان‌های نوین در توسعه مدیریت شهری

اجرای برنامه‌ها، عنصر تحول خواهی و انگیزه‌های مترقیانه را درنظر آورد، تا عمل به این فریضه به ارتقاء مدیریت شهری بیانجامد.

در کشور ما به دلیل اینکه «مدیریت شهری» از حالت یک نهاد مستقل قانون گرای حداکثر اندیش، به یک مرکز وابسته حداقل اندیش که فقط ستایش قانون می‌کند و در پیشبرد منویات مراجع تصمیم ساز از آن بهره‌ی لازم را نمی‌برد تغییر ماهیت داده‌است و کسانی که در صحنه مدیریت وارد می‌شوند، به جای اینکه در زمینه «مدیریت شهری» تخصص داشته باشند، بدان تخلص دارند و اگر چه در یک انتخابات عمومی، مدیران مسئول «مدیریت شهری» به طور مستقیم توسط شهروندان برگزیده می‌شوند، اما رعایت موازین دموکراتیک، فقط در موسم انتخابات رعایت می‌شود و پس از آن شهروندان چندان نظارتی بر عملکرد منتخبان خود ندارند یا اینکه نظارت مستقیم شهروندان بر نحوه‌ی عملکرد مسئولان چندان به رسمیت شمرده نمی‌شود؛ لذا نمی‌توان چندان برای ارتقاء سطح شهر نشینی به این مدل از «مدیریت شهری» دل بست، این نوع مدیریت یقینا به تعهد یکطرفه منجر خواهد شد.

آیا می‌توان به مدیریتی که پاسخگوی تعهد شهروندان نسبت به ارتقاء سطح شهرنشینی نیست و در این زمینه عکس‌العملی حداقلی از خود نشان می‌دهد اکتفاء کرد؟ البته باید با اتخاذ نگاهی فراتر از سطح شعور حاکم بر مدیریت شهری، به برطرف شدن این معضل امیدوار بود.

**روح‌الله فردوسی سوچلمای**





